



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 241 (23402)

Воскресенье, 29 августа 1982 года

Цена 4 коп.

СЕЛЬСКИЙ ДОМ

Нельзя у сельского труженика точек соприкосновения с землей. И сколь прочно привязывает его к ней родной дом. Здесь он живет, растит детей, отсюда каждый день начинает свой путь на поля или фермы, сюда возвращается после своих крестьянских трудов. Там, как благоустроен домашний очаг, во многом определяется трудовая зарплата человека, его жизненный настрой.

Крупные меры по дальнейшему социальному развитию села, в частности жилищному строительству, отмечены в решении XXVI съезда партии, майского [1982 г.] Пленума ЦК КПСС. Преобразование деревень, создание благоприятных условий для труда и быта людей — одно из важнейших условий успешного выполнения одобренной Пленумом Продовольственной программы СССР. За одиннадцатилетие пятилетки в колхозах и совхозах предусмотрено возвести жилье общей площадью 176 миллионов квадратных метров. Важно шире внедрять промышленные методы его сооружения, активнее развивать для этого базу строительной индустрии.

Многое делается, чтобы преобразование сельских усадеб шло все более ускоренными темпами. И масштабы работ год от года нарастают. Но сельпанию нужны не просто квадратные метры. Работники хозяйства хотят иметь жилье, которое бы по благоустройству не уступало городской квартире. Вместе с тем они высказывают пожелание, чтобы при этом учитывались специфика деревенского быта. Ведь тут не обходиться без огорода, подворья. Значит, нужны уютные дворы, подворья — все то, что обособило бы ведение личного подсобного хозяйства.

Практика уже во многом ответила на вопрос, каким должен быть сельский дом. Сегодня возмещаются проценты возводимой в деревнях площади — жилищно-усадьбного типа. Разработаны, совершенствованию их планировки заняты крупные проектные организации. Развивается заводская база для массового изготовления сборных конструкций этих объектов, что позволяет поставить их монтаж на промышленный поток.

Широкое строительство жилищно-усадьбного типа развернулось в хозяйствах Ленинградской области. В прошлом году здесь передано новоселам свыше 3,800 квартир, что в 1,7 раза больше государственного плана. Общественными организациями утверждена комплексная программа обновления деревень. В нынешней пятилетке ввод жилья по сравнению с пятилеткой предыдущей предусматривается удвоить. Созданы цехи по выпуску домов-усадьб. Все строительные организации, промышленные предприятия области участвуют в преобразовании сел. Эта работа дает свои плоды — успешнее решаются проблемы кадров, во многие хозяйства потянулись люди.

Взяв курс на ускоренное возведение индивидуальных усадеб с надворными постройками, всеми видами инженерного оборудования в Саратовской, Орловской областях, Красноярском крае. У строителей российского Начарноземья за минувшие полугода против того же периода прошлого года ввод квартир возрос на пятнадцать процентов. Выполнены планы на объектах этой зоны подразделения Минстроя, Минпромстроя СССР.

Однако в большом деле немало еще упущений, и местным партийным, советским, хозяйственным органам необходимо настойчиво добиваться их устранения. Это касается, например, качества строительства. Подчас, гонимая за темпами работ, «забивают» о комплексной застройке усадеб. Кое-где дома возводятся без хозяйственных построек. Территория возле них нередко долгое время остается неухоженной: не проложены тротуары, нет зелени. Следует быть требовательнее к строителям, руководителям хозяйств, добиваться, чтобы каждый новый жилой центр отличался высоким уровнем благоустройства, культурой быта.

Не праздный вопрос — из чего возводятся сельские дома. Правильно поступают там, где расширяют производство местных материалов, особенно кирпича, увеличивают выпуск жилищ из деревянных панельных конструкций. Например, такие сборные дома строят с конвейера Телеханского завода Брестской области. Однако в ряде районов мало заботятся об использовании местных возможностей, пытаются решить проблему за счет преимущественного применения железобетона. Следует более активно пускаться в ход внутренние резервы.

Обзаведясь собственным домом, сельская семья задумывается, во сколько он обойдется. За минувшие десять лет затраты на сооружение квадратного метра сельской квартиры возросли на треть. Конечно, сказались тут и объективные причины. Но не только они. На некоторых комбинатах считают выгодным выпускать дома подороже. Как пишут читатели «Правды», по этой причине людям нередко приходится отказываться от обустройства собственной усадьбы, подвешивая заявления на получение совхозной или колхозной квартиры. Это, в частности, сказалось на том, что масштабы индивидуального строительства на селе сократились.

Преобразование сел пойдет успешнее, если более оперативно и ответственно будут действовать организации, занятые снабжением. На сельских стройках не хватает санитарно-технических изделий, отопительных приборов, многого другого. Плановым и снабженческим органам следует принять меры для лучшего удовлетворения нужд деревни в различных инженерном оборудовании.

Партийные организации, местные Советы призваны направлять работу по обновлению деревень. Важно развернуть действенное сотрудничество строителей за успешное выполнение планов, достойную встречу 60-летия СССР. Долг коммунистов — воспринимать у людей любовь к своему селу, стремление сделать его краше, удобнее для жизни.

Хороший дом — одна из основ полноценной жизни человека, его плодотворного труда. Превращая свои сел в благоустроенные жилые центры, советские люди стремятся обеспечить условия для подъема экономики хозяйства, успешной реализации Продовольственной программы страны.

Начало биографии

▲ ПРИНЯТ от строителей комплекс зданий Белорусского политехнического института, где справились новоселы пять факультетов. Его хозяевам станут шесть тысяч будучих архитекторов, инженеров-технологов и строителей заводов, агрогородков, шоссе, железных дорог и гидроэлектростанций.

▲ ЛУЧШИХ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ НАПРАВЛЯЮТ сегодня комсомол Татарии на строительство газопровода Уренгой — Помыри — Ужгород. В отряде добровольцев — пятьдесят юношей и девушек. Это — монтажники, сварщики, кровельщики, бульдозеристы, рабочие других профессий. Возглавил отряд молодой коммунист Юрий Фокин. В минувшем году он закончил Казанский химико-технологический институт и затем работал на Менделеевском химическом заводе имени Карпова. Молодые посланцы автономной республики примут участие в сооружении газоконденсатной станции в Помарах.

(ТАСС).



ЗАПАС К ЗИМЕ

ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ

Вместе с директором совхоза «Искра» Ужурского района Ю. Толстиком выезжал на хлебные и кормовые массивы. По сибирским меркам урожай зерно отличный.

— Выйдет побольше двадцати центнеров зерна с гектара, — замечает Юрий Иванович.

Совхоз специализируется на откорме молодняка крупного рогатого скота. Сейчас тут девять тысяч бычков, которые быстро набирают вес благодаря хорошо организованному «зеленому конвейеру». Но по мысли директора о том, как обеспечить рацион на долгую сибирскую зиму.

Проблема количества кормов в хозяйстве практически решена. Нередко искровцы часть их уделяют соседям. Качество же продолжают улучшать. С этой целью, в частности, построили склад активного вентилирования сена. Поперек помещения уложены трубы с отверстиями, в которые подает воздух. Шестьсот тонн витаминного корма будет храниться под крышей. Еще несколько сотен тонн его решено заготовить с

помощью рулонного пресс-подборщика.

— Прессование подоспелой зеленой массы у нас в районе распространяется все шире, — говорит первый секретарь Ужурского района партии Г. Ушаков. — Больше половины сена решено складировать у ферм в рулонах.

В совхозе «Малиновский» соседнего Ачинского района готовят много травяной муки. Это и понятно: на комплексе содержится около 80 тысяч свиней, комбикорм же часто поступает низкого качества, требует витаминных добавок.

Мы позаботились с машинами АВМ-1,5 Л. Акишиным.

— Наше звено, — сказал он, — наметило заготовить не меньше полутора тысяч тонн «витаминок». Сдаем ее на склад первым классом. Агрегат работает круглые сутки.

Звеньевая форма организации труда находит все большее применение. К примеру, коллектив, руководимый И. Акимовым из колхоза имени В. И. Ленина Ермаковского района, заключил договор с

правлением, взял аккордный наряд. Хорошо продуманная система стимулирования, позволяющая, в частности, обеспечить скот в личных хозяйствах кормами за счет сверхпланового их производства, ускорило дело.

Таких примеров немало. Но далеко не во всех колхозах и совхозах края сумели четко организовать работу на полях и лугах. Во многих хозяйствах Абасговского, Енисейского, Манского, Партизанского, некоторых других районов кормов пока заготовлено крайне мало.

Помимо организационных неудач, темпы заготовки фуража сдерживает порой плохая работа обслуживающих организаций. Так, Красноярское транспортное управление не своевременно направляет в хозяйства автомобили. Упрека заслуживает и краевое управление Госкомтепродукта РСФСР. Работы на сенкозах осложняются и тем, что остро не хватает стогометателей, колнообразователей.

— Днем с огнем не найдешь даже простые тракторные граб-

ли, — говорит директор совхоза «Нагорновский» Ачинского района Н. Игнатенко. — А из объединения «Сортесем-А», к которому относится наше хозяйство, вместо помощи идут телеграммы: «Ускорить темпы заготовки кормов, повысить надой молока».

Не везде прижилась и прогрессивная технология заготовки кормов. В том же Ачинском районе, как вспоминают старожилов, большая часть сена запаривалась. Теперь в совхозах имени Изученко, имени газеты «Правда», «Истребитель», в птицеводстве пресс-подборщики заборисили. Такая же картина и в ряде других районов.

Впереди у кормозаготовителей много дел. Подрастают кукуруза и подсолнечник, рапс, корнелюды, травы второго укоса. Везде урожай ожидается неплохой. Но чтобы взять его сполна и заложить прочную кормовую базу на предстоящую зиму, нужна высокая организованность.

В. ПРОКУШЕВ.
(Корр. «Правды»)
Красноярский край.

СПЕЦРЕЙС НА ЦЕЛИНУ

ОДЕССА, 28. (Внештатный корр. «Правды» Ю. Радзюкский). По маршруту Одесса — Кокчетав совершил спецрейс лайнер «Аэрофлот». Места в его салоне заняли механизаторы Одесской области. Они будут убирать урожай на казахстанской земле.

— Мы должны были отправить 150 человек, — рассказывает начальник отдела областного управления сельского хозяйства

Л. Н. Зяблов. — Желание лашин комбайнеров поработать на целине столь велико, что и назаначенному времени прибыли и «лишние» пассажиры.

Среди них — лучшие механизаторы области. В шестнадцатый раз выезжает в дальний путь комбайнер колхоза имени Шевченко Татарбунарского района В. С. Тирка. Его хорошо знают на целине, и он получает персональные приглашения. А И. Ф. Чумаченко и его жена Любовь Михайловна едут впервые. Своим

«семейным» экипажем в колхозе имени Кутузова они намолотили 790 тонн зерна.

— Вот уже десять лет занимаюсь отправкой механизаторов на уборку зерна в братский Казахстан, — говорит Л. Н. Зяблов. — И каждый раз вижу, с каким энтузиазмом люди приходят на помощь хлеборобам-целинникам. Сейчас формируем еще одну группу, которая выедет в наш подшефный совхоз «Одесский» Целиноградской области.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПРАЗДНИК РАБОЧЕЙ ГАЗЕТЫ

СТОКГОЛЬМ, 28. (Соб. корр. «Правды»). Праздник коммунистической газеты — «Норшен-фламман», органа Рабочей партии — коммунисты Швеции (РПШ) отметили годовщину основания в двух городах — Стокгольме и Лулео. Под лозунгами за мир и разоружение, безядерный Север, за право на труд этот праздник стал поистине народным. В его подготовке и проведении приняли участие активисты партии, десятки общественных, женских и молодежных организаций.

В выступлениях участников праздника отмечалась жизненная необходимость усиления мирного наступления всех демократических сил страны против безудержной гонки ядерных во-

оружия НАТО и США во главе, в защиту дела мира и разрядки, создание безядерной зоны на Севере Европы.

Этой же теме были посвящены выступления музыкальных ансамблей, певцов и литераторов.

В нынешнем году праздник «Норшен-фламман» стал также программным выступлением коммунистов в предвыборной кампании, проходящей сейчас в стране в связи с назначением на 19 сентября парламентскими выборами. Позиции Рабочей партии — коммунисты Швеции по вопросам внешней и внутренней политики были посвящены речи, с которой выступил Председатель Правления РПШ Рольф Хагел.

Открыто представительство

ЛУАНДА, 28. (Соб. корр. «Правды»). В ангольской столице открылось представительство комиссариата ООН по Намибии. Отвечая на вопрос корреспондента «Правды» относительно распространения ныне Претории тезиса, будто позиция ООН в намибийском вопросе нельзя считать «беспристрастной», комиссар ООН по Нами-

бии Брандеш Мишра сказал:

«Это — фальшивый тезис. С первых дней своего существования ООН постоянно выступала за ликвидацию колониальной системы. В этом плане проблема освобождения Намибии лежит в общем русле подхода ООН к проблеме деколонизации».

М. ЗЕНОВИЧ.

ОТВЕРГАЯ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ДИКТАТ

ПАРИЖ, 28. (ТАСС). Государственный министр, министр по научным исследованиям и промышленности Франции Ж.-П. Шевенан, дав оценку попыткам США помешать поставкам в СССР оборудования для строительства газопровода Сибирь — Западная Европа, заявил, что Франция «не поступит такими принципами, как националисты

независимости и выполнение коммерческих контрактов».

Объявленные США меры против французских компаний «Дресер-Франс» и «Крезо-Луар» в связи с их обязательством выполнить условия контрактов по поставкам оборудования для газопровода, по словам министра, свидетельствуют об опасности

«зависимости в технической области, которая может привести к серьезному ограничению национального суверенитета Франции». Шевенан сказал, что французское правительство не примет вернуться к этому вопросу, который, вероятно, не поставит на обсуждение в ходе своего предстоящего визита в США.



Цветы Байконура

Букетами цветов, хлебом-солью встретил А. Попова, А. Семенов и С. Савицкий космонавтов Байконур. Хотя здесь уже была глубокая ночь, на улицы города выжили сотни жителей. Приветствуя космонавтов, они отпраздновали день восхождения их мастерства, очередную достижение советских ученых, конструкторов, рабочих.

Заснулы «Днепры» почти на рассвете. А в субботу днем пришли на встречу с давно ожидавшимися их журналистами — отдохнувшими, бодрыми, улыбающимися. С большим опозданием обычно видят космонавты кадры о собственной поездке. И, когда телекомментатор предложил им запись вчерашних событий, они заметно оживились. На экране видеомонитора появляется спускаемый на парашютах аппарат корабля «Союз Т-5».

Улыбаясь, «Днепры» с удовольствием комментируют изображение, детали посадки.

У них отличное настроение, и оно лучше всего свидетельствует: чувствуют себя прекрасно.

По доброй традиции Светлана Савицкая и Александр Семенов посадили на аллею Космонавтов саженцы казахстанского карагача от 110-го и 111-го космонавтов планеты Земля.

На с ним же: космонавты Л. Попов, С. Савицкий и А. Семенов во время прогулки. Космодром Байконур, 28. Телефото В. Кузнецова. (ТАСС).

Заработал «Ураган»

ХАРЬКОВ, 28. (ТАСС). Новый шаг на пути к созданию управляемого термоядерного синтеза сделали ученые Харькова. В Физико-техническом институте Академии наук УССР начала действовать одна из крупнейших в мире стеллараторных установок — «Ураган-3».

Широкая программа исследований предусматривает изучение закономерностей поведения плазмы, нагретой до нескольких десятков миллионов градусов.

— В конструкции новой установки заложено много оригинальных инженерных решений, — сказал член-корреспондент АН УССР В. Толочко. — В частности, применена особая магнитная система для очистки плазмы от примесей — посторонних ионов, не участвующих в реакции. Первый

стелларатор этого типа был создан в нашем институте в 1970 году. С тех пор в рамках общесоюзной термоядерной программы в Харькове сконструировано несколько подобных систем. Ученые привлекают их к способностям работать в постоянном режиме, необходимом для функционирования будущих промышленных реакторов. «Ураган-3» — базовая установка, которую предполагается непрерывно совершенствовать, наращивая ее мощность.

В народных традициях

НАЛЬЧИК, 28. (Внештатный корр. «Правды» П. Яковлев).

Более двух миллионов человек ежегодно отдыхают в здравницах и на турбазках Кабардино-Балкарии, приезжают на экскурсии в живописные места горного края. Каждому хочется увезти отсюда хорошие сувениры.

Местная промышленность автономной республики и предприятия бытового обслуживания населения наладили их массовое производство. Большим спросом пользуются сувениры завода художественных изделий. Художники И. Худобин и Л. Юкина хорошо изучили национальные формы и орна-

менты, мастера используют богатства народного творчества. В ассортименте — до шестидесяти наименований изделий. Двадцать из них отмечены дипломами и премиями на всесоюзных выставках товаров народного потребления и рекомендованы к выпуску на предприятиях страны.

менты, мастера используют богатства народного творчества. В ассортименте — до шестидесяти наименований изделий. Двадцать из них отмечены дипломами и премиями на всесоюзных выставках товаров народного потребления и рекомендованы к выпуску на предприятиях страны.

— ТАСС.

ПО ЗАКАЗАМ ЭНЕРГЕТИКОВ

Труженики Белгородского завода энергетического машиностроения точно в срок выполнили заказы Южно-Украинской, Ровенской, Чернобыльской и других атомных электростанций. Успех обеспечен современными производственными мощностями труда на каждом рабочем месте.

Долгое время бригадиры гибщиков труб В. Хонюкову не давала покоя мысль о том, как облегчить замену вкладышей на трубогибочном стане. Менять их приходилось часто: всякий раз, как на обработку поступали трубы другого диаметра, непременно требовалось много времени, не обходилось и без ручного труда. Идею приспособления, которое облегчило бы операцию, Василий Иванович уже обдумал. А вот воплотить задуманное помог технолог цеха В. Зайцев. Он сделал чертежи, уточнил расчеты, члены бригады Р. Романов и А. Трунов сверили конструкцию. И дело пошло.

Это лишь один из многих примеров сотрудничества рабочих и инженеров завода. Основой сотрудничества служат комплексные планы повышения производительности труда на каждом рабочем месте. Они составляются в бригадах, цехах, в целом по предприятию и предусматривают обновление техники, совершенствование технологии, внедрение передового опыта, повышение квалификации кадров, улучшение производственно-бытовых условий. По таким комплексным планам уже трудятся почти все рабочие основных цехов — свыше шести тысяч человек.

— Теперь, — рассказывает заместитель директора завода по экономике Ю. Вединский, — коллектив сделал следующий шаг: на основе намеченных в цехах и отделах мероприятий по увеличению производительности труда на каждом рабочем месте составлен и утвержден министерством комплексный заводской план до конца пятилетки.

С. СВАЛОВ.
(Сотрудник газеты «Белгородская правда», г. Белгород.)

ОСНАСТКУ ГОТОВИТ МАШИНА

КИРЖАЧ (Владимирская область), 28. (Корр. ТАСС). Кропотливый и малопроизводительный труд слесарей-инструментальщиков успешно заменит промышленная установка газовой металлизации. Сегодня она выведена на проектную мощность на заводе «Красный Октябрь».

Модель будущей детали здесь помещается в вакуумную камеру. Здесь доведенный до жидкого состояния металл напыляется специальным устройством на будущую деталь. Вся эта операция занимает лишь несколько часов.

Статья председателя колхоза М. Бредова из Ивановской области «След на земле», опубликованная в «Правде» 26 июля, вызвала широкий читательский интерес. В письмах, поступающих в редакцию, авторы высказывают различные мысли, рассуждают о тех руководителях, которые пользуются авторитетом, ставят новые проблемы, авторы вносят свои предложения.

Школа Кимстача

Обычно, когда читаешь газету, стараешься представить человека, написавшего ту или иную статью. Думаю, что ивановский председатель М. Бредов очень похож на нашего Евгения Ивановича Кимстача.

Так случилось, что в этот колхоз мы пришли двадцать лет назад одновременно с ним. Стал он, как говорили тогда, очередным председателем задулающего хозяйства. А я работал сначала в конторе, потому видела, как трудно было начинать молодому председателю. И хотя опыта у него не хватало, но человек горел желанием поднять колхоз.

Что характерно для Иванова, как мы его называем? Прежде чем что-либо начинать, обязательно посоветуется с людьми. А когда за дело берется миром, то оно спорится. Вот и колхоз наш пошел в гору.

Часто можно услышать: чего, мол, Кимстачу не работать, если люди попались хорошие? А не думать, что людей он своим примером, своей жизнью, отношением к делу воспитывал изо дня в день. Хотя и молод был председатель, но строг, держал дисциплину. Беспощаден к людям, нерадивым. Однако ни-

НА ЧЕМ ДЕРЖИТСЯ АВТОРИТЕТ

когда никого не обидит, слышит справедливым. Душа у Евгения Ивановича удивительно мягкая, открытая.

Я особенно ощутила эти человеческие качества, когда перешла на ферму. Работа доярки раньше была очень тяжелой. Приходилось все делать вручную. Иногда устанешь — свет белый не мил, хочется бросить все. Но вот придет Евгений Иванович, поговорит, слова найдут такие, что во вторую смену готова идти.

У нас говорят: если бы не Кимстач, ходил бы колхоз до сих пор в отсталости: уж больно земли здесь бедные. Но вот эта любовь председателя к делу, его талант, умение заставить людей помогать всем нам хорошо трудиться. Так, в моей группе нагон уже третью пятилетку составляют ежегодно по 4.200—4.300 килограммов молока на корову. Такие же показатели и у подруг. Есть успехи у полеводов, старательных механизаторов.

Под стать председателю и другие наши руководители. Болшез за производство, как за свое личное дело, начальник участка Н. Иванченко. Всегда придет тебе на помощь, подскажет, как лучше сделать, заведующая фермой З. Шлопан.

Весной прошлого года Кимстачу присвоено звание Героя Социалистического Труда. Когда узнали эту весть сельчане, радовались, видимо, больше, чем сам Евгений Иванович. Честно заслужил!

Партийный, государственный

подход к делу нашего председателя проявляется еще и в том, что он щедро делится с соседями не только опытом, но и своими лучшими кадрами. Взял соххоз «Вороничи».

Незавидная была у него судьба: директора чужого колхоза, а дело не шло. И вот три года назад пришел туда наш секретарь парторганизации О. Белозеркин. Смог он вывести хозяйство из отсталости. Часто и сейчас можно увидеть вместе Евгения Ивановича с бывшим парторгом. Советуются, спорят, сообща думают, как лучше сделать то или иное дело. Наш бывший заведующий Л. Устиненко возглавляет соххоз «Туровлянский», ветврач М. Шинтик — соххоз «Полота».

А школу Кимстача проходят сейчас новые кадры. Заботливо растит их Евгений Иванович. Ежегодно пятьдесят выпускников десятилетки посылает колхоз на учебу в техникумы, институты. Возвращаются они домой специалистами. В колхозе много молодежи, уже несколько лет нет недостатка в рабочих руках.

И опять-таки это благодаря Кимстачу. Он старается с малых лет привить детям любовь к земле. Частый гость в школе. По-отцовски относится к молодежи, а потому она и не рвется из села. А досуг, быт у нас ничем не отличается от городского. И Дом культуры есть отличный, и детские ясли, и плавательные бассейны, и банно-прачечный комбинат. Побольше бы таких руко-

ководителей — несомненно, быстрее решили бы задачи, которые поставили перед сельскими тружениками майский (1982 г.) пленум ЦК КПСС.

Т. ГАРБУК.
Доярка колхоза имени М. Сильниченко.
Полоцкий район,
Витебская область.

Свежий ветер критики

«Руководителя надо растить терпеливо и вдумчиво, прививая чувство высокой ответственности за судьбу земли и людей, которые на ней работают». Это слова ивановского земледельца М. Бредова. Очень правильная постановка вопроса!

Растить — значит помочь человеку раскрыться, развить его сильные стороны, вооружить знаниями, опытом. Не менее важно и вовремя указать на недостатки, просчеты руководителя. Свежий ветер критики отрезвляет самую горячую голову, основательно подготавливает каждого.

В практике партийной работы для этого используются много форм. Очень полезны, например, отчеты коммунхозов-руководителей на заседаниях бюро, пленумах партийных комитетов, партийных собраниях. Разумеется, если отчеты эти проводятся не для галочки.

Недавно на заседании бюро райкома партии слушался отчет члена КПСС, председателя

колхоза «Коминтерн» В. Кабыченко о стиле и методах руководства хозяйством. Когда поставили этот вопрос, многие недоумевали: «Зачем? Кабыченко не самый плохой председатель».

Да, немало сделал он для развития хозяйства. И на заседании бюро об этом было сказано. В частности, отмечалось, что за последние годы в колхозе несколько повысилась урожайность зерновых и технических культур. Председатель присущее такое качество, как чувство нового. Это по его инициативе внедрены чеховская система расчета, безбарьерная форма оплаты труда механизаторов. На фермах и в растениеводстве повысился уровень механизации трудоемких процессов.

Но не только приятные слова пришлось выслушать Кабыченко. Было указано и на серьезные просчеты в стиле и методах руководства. Пока недостаточно внимания уделяет председатель контролю за исполнением принятых решений. Не совсем благополучно в колхозе с критикой. Руководители среднего звена, специалисты зачастую свои недостатки и упущения объясняют так называемыми объективными причинами. Словом, создается обстановка благодушия и взаимопоспокоенности.

В ходе подготовки отчета вскрываются и то, что председатель не всегда сдержан в обращении с подчиненными. Порой не доводит начатое дело

до конца. Вместо требовательности к руководителям низовых производственных подразделений и специалистам зачастую подменяет их Редко выступает перед тружениками с лекциями, докладами.

«Огрехи» стиля руководства, естественно, сказываются на делах хозяйства. По многим показателям «олхоз» сдает позавчерашнее раннее рубже. Так, снизились среднесуточные привесы скота на откорме, сократились надоя молока. В первом полугодии одноплатной пятилетки хозяйство недодало к плану 800 тонн мяса.

Члены бюро посоветовали председателю, как поправить дело. Принятое постановление обсуждено на расширенном заседании парткома. Разработаны конкретные меры по его реализации, особое внимание уделено работе с кадрами, совершенствованию стиля и методов руководства. Прошло полгода. Теперь уже можно с уверенностью сказать, что Кабыченко сделал выводы из критики. Стиль его работы, как отмечают колхозники, во многом изменился к лучшему. И дела в хозяйстве стали лучше. За первое полугодие задание по реализации мяса значительно перевыполнено. Увеличились и заготовки молока. Успешно идет уборка урожая. Словом, критика пошла руководителю на пользу.

А. ЕРЕМЕНКО.
Заведующий организационным отделом Борковского райкома КПСС.
Белгородская область.

График ускорения

ЛЕНИНГРАД, 28. (ТАСС). Месячным опережением завершили годовое задание по изготовлению высокопроизводительных изолирующих комбайнов для газопровода Уренгой — Помары — Ужгород труженики Ленинградского машиностроительного завода. Сегодня закончена отправка на трассу последней партии этих универсальных агрегатов.

Достижимое ускорение базируется на прочном фундаменте: основной для него послужило сотрудничество более чем десятка предприятий и организаций, участвующих в строительстве и оснащении газопровода.

Факт и комментарий ПРЕДЛАГАЮТ УЧЕНЫЕ

В цехе московского шелкотканого комбината «Красная Роза» появились новые машины. Это видно отсюда. Иногда на нем испытывают алякшавый — сигнал, оповещающий о неполадках на том или ином станке. Специальный датчик, контролирующий технологический процесс, контролирует в научно-исследовательском институте микроскопии. В Ленинском районе Москвы сосредоточено шесть научно-исследовательских институтов и семь вузов, среди которых флагман высшей школы страны — Московский университет. О сотрудничестве ученых с производственными коллективами столиц и других городов страны рассказывает первый секретарь Ленинского райкома партии В. Протопопов:

— Совместно с инженерами, техниками и рабочими ЗИЛа ученые МГУ проводят различные исследования, которые способствуют увеличению выпуска продукции и повышению ее качества. Несколько лет назад на автогиганте была создана лазерная лаборатория под руководством кандидата физико-математических наук В. Андриякина. В лаборатории установили мощный лазер ЛТ-1. Так началась эксплуатация лазерного комплекса в цеховых условиях. И вот теперь на ЗИЛе осуществлена сварка карданных валов с помощью лазерного луча. Произшло коренное усовершенствование технологии производства.

Остроумное решение предложил для ЗИЛа профессор К. Козаров из Института механики МГУ: во взрывной камере мгновенно извлечь из изделий сломанные сверла. Раньше такая операция была довольно трудоемкой. Есть идея использовать взрывную камеру и для упрочнения деталей. Такие опыты ведутся. На химическом факультете университета для ЗИЛа разработан автоматический аккумулятор водорода. В результате заметно сократился расход жидкого топлива в бензиновых двигателях. Ученые НИИ озерной промышленности выявили «узкие места» в цехах завода «Каучук», помогли снизить трудоемкость некоторых производственных циклов и тем самым увеличили выпуск продукции.

И. АНДРЕЕВ.

Очередной номер журнала

Вышел из печати семнадцатый номер журнала ЦК КПСС «Партийная жизнь». Он открывается передовой статьёй «Отчеты и выборы в первичных партийных организациях». Помощью редакционных статей «Помощество утверждать современный уровень руководства и управления», «Повышать действенность марксистско-ленинской учебной коммунистической».

Под рубрикой «Навстречу 60-летию СССР» публикуются выступления докторов исторических наук М. Куличенко «Роль КПСС в образовании и развитии Союза ССР», первого секретаря ЦК Компартии Таджикистана Р. Набиева «В семье братских народов», первого секретаря Тюменского обкома КПСС Г. Вороникова «Патриотическое и интернациональное воспитание в условиях Западно-Сибирского нефтегазового комплекса».

Печатается статья секретаря ЦК Компартии Литвы Н. Дибенко «Литва трудящихся» — канал жизни связи партии с массами, корреспонденция «Инструменты партийного комитета у завода», «Расширяем аграрный цех заводов», «В авангарде соревнования сельских коммунистов». В материале рубрики «Зачастую семинары секретарей партийных организаций» рассказывается об отборе в партию и работе с молодыми коммунистами. Помещена информация «О комитете партийного контроля при ЦК КПСС».

В разделе «Из жизни коммунистических и рабочих партий» напечатана статья «Боевой авангард латвийского народа».

«Правда» выступила. Что сделано?

НЕ СКУДЕЮТ ОТВАЛЫ

До 1975 года Ковдорский горно-обогатительный комбинат извлекал из местных руд лишь железорудный концентрат для Череповецкого металлургического завода. Но ведь местные руды комплексные, они и другими минералами богаты. Апатитом в том числе, из которого, как известно, получают очень нужные полами фосфорные удобрения. Рассудив в конце концов по-хозяйски, построили на комбинате обогатительную фабрику, чтобы получать из отходов железорудного производства апатит. Фабрика вошла теперь в силу, и отходов хватает, чтобы в год выпускать миллион тонн апатита.

Но вместо того, чтобы скоростной дорогой везти драгоценное сырье на заводы Министерства по производству минеральных удобрений, его отправляли в отвалы. Об этом написали в «Правду» рабочие комбината. Их письмо «Оказались лишними» было опубликовано 18 сентября 1981 года.

Начальник Всесоюзного объединения основной химической промышленности Министерства по производству минеральных удобрений А. Алешин, отвечая на письмо рабочих, объяснил, что комбинатский апатит оказался с повышенным содержанием соединений магния, поэтому возникли трудности с его переработкой. Но сегодня уже разрабатана, внедрена и освоена технология производства обесфосфоренных фосфатов с использованием комбинатского апатита на Уваровском химзаводе. Подоспел горно-химический комбинат, в производственном объединении «Сумхимпром». На ряде предприятий научно-про-

изводственного объединения «Минудобрения» переводят производство минеральных удобрений только на комбинатское сырье. В ближайшем будущем объединению комбинатского апатита понадобятся в три раза больше. В ГДР успешно проводятся промышленные испытания по использованию комбинатского апатита как сырья для получения желтого фосфора. Это венец грейхейтерской совместной работы ученых Ленинградского научно-исследовательского и проектного института основной химической промышленности с коллегами из братской социалистической страны. Испытания доказали, что комбинатский апатит — равная замена хибинскому.

Как видим, промышленности комбинатский апатит пришелся ко двору. Но вот беда: железнодорожники из месяца в месяц дают комбинату намного меньше вагонов, чем полагается. Поставки хибинского апатита они держат на особом контроле, и комбинатскому же — отношение прохладное. Случается, что производство останавливается в ожидании вагонов.

И в Госплан, и в Госснаб, и в Министерство путей сообщения обращались за помощью комбинатские металлурги, работники ЛенНИИгипрохимма — ничто не меняется. Странно как-то получается. Скажи, что на свалку везут овощи, спокойным это вряд ли кого оставит. Но ведь апатит — те же овощи: без фосфорных удобрений нечего и думать о хорошем урожае. Почему же это не учитывается и в планах снабжения и перевозок?

Б. МИРОНОВ.

ПОЛУЧЕН ОТВЕТ...

...секретаря Самаркандского горкома Компартии Узбекистана Ю. Огнева на корреспонденцию «Разорванная цепь» («Правда», 26 июля).

В целях более полного удовлетворения запросов населения намечено создать городское бюро добрых услуг, а также дополнительно открыть еще 15 комплексных приемных пунктов. В нынешнем году в жилищном массиве Согдиана в строй будет введен специальный блок для предприятий сервиса.

К октябрю намечено пересмотреть график регламента работы заводов, фабрик, организаций, учреждений города. Одновременно принимаются меры по привлечению ведомственных автобусов для перевозки населения в часы «пик». Все это позволит улучшить пассажирские перевозки общественным транспортом.

За неудовлетворительную работу по налаживанию бытового обслуживания своих производственных коллективов строго предупреждены директор лифтостроительного завода З. Якубов, генеральный директор швейного объединения имени 8 Марта Г. Погосов, руководители ряда других предприятий и организаций.

...Председателя Совета Министров Эстонской ССР В. Клаусона на корреспонденцию «Затянулось дебаты» («Правда», 15 июля).

Президиум Совета Министров Эстонской ССР одобрил доработанное на основе широкого обследования и анализа пассажиропотоков, перспектив развития транспорта предложение Таллинского горисполкома и Минфина ЭССР о введении с 1 января 1983 года на городском пассажирском транспорте (автобус, троллейбус, трамвай) единого проездного билета стоимостью 5 копеек, единого месячного билета стоимостью 3 рубля, учащимся и студентам — стоимостью 1 рубль 50 копеек. Трамвайный месячный льготный билет будет стоить 1 рубль 50 копеек, для учащихся и студентов — в два раза дешевле.

СИБИРСКИМИ МАРШРУТАМИ

ВИХОРЕВКА (Иркутская область), 28. (Корр. «Правды» В. Ермолаев). Труженики локомотивного депо из года в год уверенно перекрывали планы. За победу во Всесоюзном социалистическом соревновании награждены переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПСИ и ЦК ВЛКСМ.

И вдруг случился срыв: не выполнено задание первого квартала нынешнего года. — С планом перевозок не справились в основном из-за нехватки грузов, — рассказывает начальник производственно-тех-

нического отдела депо В. Фельсман. — Но никто из членов коллектива не оправдывал отставания, каждый стремился быстрее преодолеть его.

Коллектив хорошо подготовлен к лету, когда резко возрастает поток грузов на восток, в том числе для Байкало-Амурской магистрали. А из порта Осетрово, что в Усть-Нуте, их отправляют по реке Ленга на север Иркутской области и в Якутскую АССР.

Многие железнодорожники значительно перевыполнили нормы. Среди лидеров социалистического соревнования — грузовая ко-

лонна, которую возглавляет машинист-инструктор А. Лохай. Передовой коллектив перевез дополнительно к заданию тысячи тонн грузов и сэкономил четверть миллиона киловатт-часов электроэнергии.

Успешно трудятся и другие бригады. И вот недавно сибиряки вернули себе былую славу. За семь месяцев они перевезли значительно больше грузов, чем за тот же период прошлого года. Локомотивное депо присвоено призовое место в соревновании железнодорожников страны.

БРАТ МОЙ РУССКИЙ

ЗАМЕТКИ ПИСАТЕЛЯ

Две особенные струны на моем чунгуре: одна звучит на родном дагестинском, вторая — на родном русском языке. И счастлив я с тех пор, как слышал воедино неповторимую мелодию. На одной струне колыбельные песни матери, на другой — школа отца. «Если хочешь чего-то добиться в жизни», — наставлял он меня в детстве, — учи русский, так как у нашего языка сила маленькая и возможности его ограничены. А русский, что глубокий океан, во волнам которого поплывешь в манящие дали, с ним откроются перед тобой большие миры». Смысл его слов стал понятнее позже, особенно ясно, когда учился в Москве. Да и многие мои земляки пишут в биографии: «Учился в Москве». Их радость неподдельна — мне ли того не знать.

Народный поэт Дагестана Абдуллатиф как-то заметил: «Дом, а мы говорим на своем языке, а с миром — на русском». Он прав. И в старые времена здесь не в диковинку было знать несколько языков. Но друг друга понимали немногие. Даже крик нужды и отчаяния, ропот бесправия и гнет слышались среди скал приглушенным эхом, не выходя за их пределы. Многоязычность неслась нам в ту пору лишь от чужденцев, подозрительности и вражды. Не приди на помощь русский, этот славянский друг народов, надолго остались бы мы еще безвестными в своих темных горных ущельях, незапамятной была бы наша судьба.

Всего сто лет назад мир ничего не знал о нас, горцах, и мы ничего не ведали о нем. Сколько в горах Дагестана народностей — это мало кого интересовало. Жили мы на отшибе, словно на тонущем острове. А ведь то, что край тысячи ущелий и тысячи вершин питал добрые чувства к Арабскому — России и к ее народу, — подтверждает история. Например, когда вторгся сюда жестокий персидский шах Надир, в ауле Кубачи приняли бежавшего из Дербента русского посла с семьей. Там еще раньше знали его, прозван Урус-Искендером. Когда свирепствовал голод, он помогал ишпенейцам из Астрахани. Потом вместе с горцами выступил в поход против врага и погиб в одном из сражений. Жена и сын его нигде больше не уехали. С тех пор, пожалуй, имя Нина (так звали

жену посла) стало в ауле самым распространенным среди женщин. А в честь Ивана, сына русского посла, появился род Иванхал. Из него вышел и Иван-Абдулла Абдурахманов, искусный мастер-златокузнец, лауреат премии имени Ильи Репина.

Теперь же многоязычность в Дагестане, дополненная русским — языком общения народов, — в годы Советской власти стала нашим богатством, неиссякаемым источником рождения прекрасного, добра, гордости и радости. Ведь в Стране Советов каждая нация, народность вносит в сокровищницу социалистической культуры самобытные, присущие только ей краски и узоры, обогащая духовное достояние советского общества. Благодаря русскому языку все народы утратили извечную жажду самовыражения, желание поведать о себе миру. И малые реки, образно говоря, достойно впадают ныне в океан дружбы и братства, чтобы продолжить жизнь в этом величии и созидательном просторе. И малые звезды украшают небо братства советских народов, объединивших шесть десятилетий назад в Союз Советских Социалистических Республик.

Любые наши успехи обусловлены именно братством, оно — основание гор, на коих воздвигаются вершины. Как в просторах Каспия невозможно отделить породившиеся навеки воды Волги и Сулака, так неразрывны дружба и братство единой, могучей семьи советских народов.

Русский язык! Сколько прочных мостов перебрал ты между народами-братьями, чтобы могли они делиться светлыми чувствами и добрыми мыслями! Сколько обреченных на забвение языков малых народов подвинул ты, великий и щедрый, богатый и тонкий, мужественный и благородный, какую силу дал им! Кто бы знал о нас и нашей жизни, о наших чувствах, если бы не русский язык! Поклон тебе за все это.

Если спросить современного молодого горца, на каком языке он объяснялся со своей любимой, наверняка скажет: «Конечно, на русском». И это потому, что на родном не так ласково звучат сокровенные слова, ибо веками у нас сложилась выразительная форма чувств даже в песнях. Из тысячи, может, двоим удавалось

встретиться по любви. Вот почему современная молодежь благодаря по-особому русскому языку. Как же богата и глубока его стихия, как задушевен он и близок пылливому уму.

У радуги, говорят, есть и восьмой цвет, невидимый глазом. Его надо чувствовать, как люди разных национальностей ощущают тепло братских пожатых рук. Оно греет в окопах наших советских солдат, забывавших мир от варварства фашизма.

В Крыму есть монумент в память о восьми погибших Героях Советского Союза. В их числе дагестанец Магомед-Загид Абдулманов. Весной сорот четвертого гурла десантников вошла в одно из сел, когда гитлеровцы, согнав в клуб всех мужчин, готовились взорвать здание. Завязался неравный бой. Тяжелораненых десантников схватили фашисты. Долго терзали русских бойцов и, ничего не добившись, в ярости набросились на дагестанца: «Ты — немец, чужой для нас, почему молчишь?». «Мы дети одной матери-Родины!» — гордо и смело ответил Абдулманов. В ярости враги растерзали его на глазах у жителей села.

«Дагестан — это как бы СССР в миниатюре, край живописный и самобытный», — заметил недавно в разговоре один гость из Африки. — Здесь много еще очень удивила непосредственность общения разных народов, отсутствие тени пренебрежения одних к другим». Таково впечатление иностранца. Для нас же все это естественно. Бывает, при встрече на привале тебя лишь уважительно спросит: «Откуда ты и чей сын?» Знаем, достоинство человека не в принадлежности к какой-нибудь нации, народности, а в его гражданских качествах. Или, скажем, в аэропорту, гостинице, театре разговоришься сначала по-русски и, только убедившись, что собеседник земляк, перейдешь на родную речь. Так что и в этическом смысле русский язык нередко становится добрым посредником.

Нет, без него невозможно представить сегодня Дагестан. Хотя бы потому, что за годы Советской власти у нас расширились смешанные браки. Например, не редкость, когда в одной семье отец дагестинец, мать кумычка, невестка

русская, зять аварец. Многим из нас русский язык помог стать инженерами, учеными, так как есть в Дагестанской Автономной Советской Социалистической Республике институты и свой университет. Ныне на каждую тысячу жителей здесь вдвое больше студентов, чем во Франции, ФРГ, Италии, в восемь раз больше, чем в Турции. О расцвете культуры многонационального Дагестана свидетельствует широкая сеть школ и профессионально-технических училищ. Благодаря переводам широко известна наша литература и имена писателей. Именно посредством русского наши художественные ценности становятся достоянием всей державы, всего мира.

Горцы же познают мир прекрасного, овладевают русским языком. На нем они впервые прочитали книги Льва Толстого, который немало ярких страниц посвятил Дагестану. В его крестьянской школе в Ясной Поляне учился и Магомед Эфендиев. После как религиозно всю жизнь хранил он простую чернильницу, подаренную великим писателем.

Известен факт: в Дагестане пришлось трижды ликвидировать неграмотность. Дело в том, что первая письменность, что создавалась на основе арабского алфавита. Это было обусловлено советами В. И. Ленина о максимальном доброжелательности с тем, чтобы ни в коем случае не ущемлять национальные чувства горцев, так как столетиями знакомым им было лишь арабское письмо. Однако это затрудняло создание полиграфической базы, издание книг. Хотели воспользоваться латинкой. И она не подошла нам. В конце тридцатых годов окончательно решили перестроить письменность народов Дагестана на основе русского алфавита. Вечно будет храниться в наших сердцах память о первом русском учителе Евгении Сергеевиче Козлове, которому в нашей республике поставлен памятник.

А с какой симпатией говорит в Дагестане о Галиле Иванове Изотовой, народном учителе республики. Прибыла она в горный аул из-под Курска в тридцатые годы хрупкой девушкой. Многие претерпела, прежде чем отыскала путь к сердцам людей. Зато уж когда не стало отчужденности, все радовались, если она по-

являлась в доме. Женщины старались угостить молоденькую учительницу чем-то покуснее. А дети любили бывать у нее. К праздникам она запасалась множеством книг, каждому, кто стучался к ней с поздравлениями, давала книжку.

Галина Ивановна вышла замуж за местного, родился у нее сначала двое сыновей-близнецов, а потом и дочь. Помнится, поначалу в ауле гадали: на каком же языке будут говорить дети? Сейчас они взрослые и, конечно же, разговаривают на языке отца и языке матери. Словом, два родных языка у них.

Ну, а жизнь Галины Ивановны неотделима от судьбы самого аула. Какой мягкий и нежный характер! Замечено, кстати, те русские, кто долго прожил в наших горах, начинают говорить иначе — как то по-стоичному, образно, немногом гитлеровского и совершенно не умеют сердиться.

Герой моей недавно изданной в Москве повести «Два месяца до звонка» учитель русского языка Мубарак попал в аварию. Узнав об этом, он одностельчанин врач Михайла вернулся в аул из отпуска, чтобы присмотреть за пострадавшим. Недаром, значит, Мубарак прежде называл Михайлой старшим братом. Когда мы, горцы, упоминаем о старшем брате, то всегда подразумеваем русский народ, русского человека. Во всех своих делах и начинаниях чувствуем надежную поддержку русских людей.

За короткое время Дагестан смог подняться на вершины экономического и духовного расцвета. Безвозвратно ушла в прошлое былая замкнутость, восторжествовала надежда Владимира Ильича Ленина на то, что тесный союз народов создаст образцы национально-мирового, невиданного и невозможного при буржуазном строе.

...Звенят в лад две струны на моем чунгуре, извлекаемые ладом высоких чувств. Прав был отец, говоря мне в детстве о том, что в созидательном творчестве огромные возможности черпают и черпают народы нашей страны из великого русского языка.

Ахмедхан АБУ-БАКАР.
Народный писатель.
г. Махачкала.

На конкурс

ДВА ДНЯ ИЗ ТЫСЯЧИ

Немного смешно теперь вспоминать...

Когда только начинался знаменитый нынче Записки и ветер еще дотрещивал выгоревшие борта первых палаток, сверстники мои были слегка за двадцать, но вот глядел я на своих дружок — на этих еще не нюхавших высоты монтажников, на только вчера назначенных мастеров, на этих без году неделя прорабов — глядел и с горючей верой молодости и бесконечности нашего новостроечного братства думал: построим мы свой завод, и все они разведутся по другим стройкам, кто на север, а кто на юг, а я тогда стану как старичок-отец, обещаю же одного за другим: ну, как, ребята, дела?

С тех пор прошло больше двух десятков лет, один из которых я провел на Запсбее, а в остальное время, живя уже в других краях, только в Сибирь и ездил. Оно понятно: каждая такая поездка — словно возвращение в собственную юность, а кому не хотелось бы туда возвратиться?

«Ребята!» на других стройках, на севере да на юге, за это время, естественно, возмужали, многие из них совсем крепко стали на ноги, но восточники почти никто из них не баловал, если появлялся, то непременно — как снег на голову, а так — передавали через общих друзей приветия да звонили по большим праздникам...

И вдруг — письмо: «Ты все смотришь в ту сторону, где Записки? Грустно это писать, но, когда живое дело кончилось, жизнь растаскивает людей по горячим точкам. Сегодня такая точка — здесь».

23 февраля — в мужской праздник, только так! — вынули первый ковш из котлована под печь (фундамент) домовой печи... Будет самая крупная не только у нас — единственная в мире.

Приглашаю тебя на заливку пня. Четыре с половиной тыщи кубов бетона — такой пещерки. Не забыл, как это делается? «Непрерывка» будет что надо. Но управиться думаем в двое суток. Представляешь, какая предстоит работа? Около такого дела постоить — и то на пару лет позарядиться.

Так что направление тебе известно — Северная Магнитка. События о приезде, не сообщая, все равно буду встречать. А дело, в правда, большое, не прозевай, смотри!

Долго я сидел с листком в руке. Думал: может, и в самом деле пора, давно уже пора начать это путешествие по стройкам, где работают твои старые товарищи?

Я взял билет в Череповец. А билет делался на самом краю кузова грузовика-длинномера с приставленным к нему деревянным ступеньками и с кучаком на борту, тянул шее, чтобы хоть что-нибудь увидеть. Уж больно мне хотелось увидеть все это великое и плотную людскую стенку вокруг импровизированной этой трибуны, плаката там и тут, и, конечно, оркестр, и ряды пореже, стоящие уже выше, на уступах просторного котлована, и заморский посреди дороги на спуске, готовый тут же двинуться вперед, украшенный позолотой самосвал с первым

бетонном, и машины, почти неразрывно цепочкой, одна за другой, вприпрыжку, уже стоящие впереди за ним, и кучки людей на самом верху — около совсем маленьких отсюда башок с инструментом, около столба с грозой динамиков, около нацеленных на многогранник опалубки пня прожекторов, которые всхлипы тут здесь этой ночью... А главное — хотелось познать, хотелось встретиться с лицом. Может быть, оттого, что все вместе — и радость открытия, и сдержанные, и строгие, и чуть насмешливые, и с печатой достоинства, и с признаком скрытой силы, и с выражением мужества — все вместе эти лица, и старые и молодые, и мужские и женские, являли как бы один давний, но знакомый образ: свой брат, строители. И это рождало ощущение родства.

Ну разве, хотелось всем им сказать, виноват я, что знаю здесь пока только одного человека, да и тот — начальник Всесоюзного объединения «Череповецметаллургхимстрой». Может, меня хоть чуть извиняет то, что мы с Николаем Яковлевичем Луценко уже давними знакомыми.

Он как раз держал речь, не очень громко говорил, что строители новой домны хорошо поработали — недаром же заливка начинается на одиннадцатый день раньше, чем предполагалось... А я приподнял стал те старые, которые потом связали нас, времена: как он был мастером, а потом прошел все, не пропуская ни единой ступеньки до начальника одного из крупнейших в стране строительно-го комбината «Сибметаллургстрой». До него здесь один за другим были руководители и крепкой хватки, и соответствующей наружности — все давно привыкли и к грому в мощном голосе, и к молниям в очах, и к удару кулаком по столешнице... и тут вдруг Луценко! Русский, голубоглазый, с мятыми чертами лица, с лирической ноткой в жеманном голосе. Чем же, как говорится, взял?

Однажды, когда я пытался это понять и в благодушную минуту расспрашивал его исподволь, он сказал: «Был у меня один момент, знаешь. Я тогда главным инженером управления работал. И вижу вдруг это не успел, не выткнул, то подзапустил, а то подзабылся... Навалилось все скопом. И тут понял, что я наперевуть. Как бы перед вами: или не послать в отпуск, пусть два, три, пусть год — но все концы, до единой ниточки, подберу, возьму дело в руки. Или оно меня сгубит, и это — уже на всю жизнь. Удалось, знаешь, мне его взять? И с тех пор больше ни на минуту не выпускаю, хватит. Весь секрет».

Потом он поехал учиться в академию народного хозяйства.

Оба задние рыбки, мы с ним уже строили планы освоения подмосковных водохранилищ. И вдруг звонок: приезжай проводить. Куда? На вокзал звать.

Я заволаговдал: уж не случилось ли чего?

«Случилось, — усмехнулся он грустно. — Вызвали почти перед самыми экзаменами, сказали: ретирайся, перенеси твою сессию в другое, брат, место. В Череповец. Поста-

вишь дело лучше, чем там есть, — сдал. Нет — нет». Когда приезжал потом из Череповца в Москву, жаловался: «Вспыли сегодня... И знаешь за что? За то, что народ свой в академии сюда не отпускал. Говорю: а мы там вместе сдавать будем. В «Череповецметаллургхимстрой» ое». Не понимали... Где логика, скажи?»

Отгремел на митинге оркестр, и я сперва не узнал голоса Луценко — столько в нем было позабытой мною значительности: — Разрешию начать бетонирование! — И в тот же миг самосвал с кучаком на радиаторе ринулся вниз — словно водитель только и ждал команды отступить тормозам...

А может, подумал я, это и есть начало экзамена — и для него, для Луценко, и для всех, кто будет строить эту новую домну? Начал экзамен, который продлится около тысячи долгих дней.

Когда мы стояли уже наверху, на деревянных мостках, брызгавших над густым переплетением толстой, чуть ли не в руку толщиной арматуры, внизу, на дне будущего пня, рокот моторов стал слышен уже со всех сторон, и вот дрогнули безвольно висевшие до сих пор гофрированные холбы бетононасосов, из них ударила густая серая струя.

Луценко шагнул к уходящей вниз неширокой трубе, через край которой свисала тонкая проволока, взял ее за кончик:

— Можно, пожалуй, его и оторвать.

— Что за проволока?

— Касулу на ней опускали. С обращением к котлом.

А то еще какой-нибудь любитель сувениров возьмет...

— А не помнишь, как у нас на самой первой ковковой уловой кирпичи с монетами увел?

— Спросил он таким ласковым голосом, словно меня куда заманивал. — Не помнишь, кто его увел?

Оба мы рассмеялись, а мне представилось ярко: тяжело разбросав для равновесия ноги в тяжелых кирзачах, сию на полу в кузове грузовика, а он мчит, на ухабах меня подбрасывает, пыль с пола летит в глаза, но я обоими руками бережно держу рыжий, большой угольник, динасовый кирпич, на котором в незавершенном еще растворе видны серебряные монеты — орлом, реешкою...

Реликвия нашей молодости, как же!

Теперь Луценко отобрал в сторону отломанный кончик, а оставшийся в руке подержал еще чуток над трубой и потом отпустил.

— Нечем крыть? Давай и тут бросим по монетке. Есть гривенник? А потом уедем. Пусть-ка все тут пока наладится — не надо мешать.

Возвращался на стройку часа через три.

— Вообще-то можно считать, что это — вторая моя пещка на горячих путях, — сказал Луценко перед спуском к пеньку, — отсюда хорошо было видно и литейку, и переплетение конструкций работавшей рядом домны.

Первая — Кузнецкая-Комсомольская. На КМК. Тогда я в штабе устроился с комсомольцами, только и всего... А вот чувствую такое, что опыт какой-то уже есть.

...Крепавший час от часу

востер поближе к ночи и совсем набрал силу. Дружно клонились верхушки елей, одноголого гудели сосны. Мы стояли на пологом берегу Рыбинского водохранилища, которое здесь все называют, конечно же, только морем, и никак не иначе, когда Луценко сказал: — А ведь это шторм, слушай! Надо ехать.

Я зайкнулся было, что и мне необходимо посмотреть, как оно там, на пне, в такую погоду, но он положил мне руку на плечо:

— Я и сам только одним глазом... Чтобы лишний раз не тревожить. Побудь здесь.

Странно мы устроены, странной. Эта новая череповечская домна, о которой два месяца назад я еще и понятия не имел, вдруг вторгается в твою жизнь и заставляет куда-то ехать и перестраивать планы...

По какому такому праву? Почему? Никогда не можешь избавиться от навязчивой юности? Или навязчивое тут не при чем, и по законам того самого новостроечного братства все ясно: как дважды два: его заботы — это значит, что и мои?

Назавтра я сидел в уголке его просторного кабинета, лился подшивку местной «Ударной стройки», ждал, пока Луценко освободится. Вместе с секретарем Вологодского обкома партии Юрием Александровичем Комьяковым они готовились к серьезному разговору в Москве, в Комьяков теперь подытоживал:

— Итак, первое: чтобы оставили на домне эту тысячу человек, которых от нас хотят забрать.

— Не отдавать, ни в коем случае не отдавать! — хмурился Луценко.

— Чтобы в восьмидесяти третьем заводу — поставщикам дали на домне девятую процентную технологию...

— И все металлоконструкции — в этом году или в самом начале будущего!

Три кита? — не очень весело спросил Комьяков.

Три кита. Остальные вытаскиваем сами.

На площадке, когда мы сюда приехали, дышало все тем же напряжением: вечно здесь был штормовой ветер, но тут его не заметили — Луценко, когда пошел около пня в третью смену, я в самом деле не сказал, что за причина его сюда привела. Увидел, как тут работают, и решил ничего такого под руку не говорить.

До верхних краев опалубки было еще довольно далеко, и все же казалось, что бетон поднимается, как на дрожжах — еще чуть-чуть и вздуется нездоровая шапка.

Неподалеку от пня, чуть в стороне, засунув руки в карманы, стоял высокий парень в брезентовой курточке и в кепке. Поглядывая вверх, таянул шее, и все же вид у него был такой, словно за всем происходящим наблюдал он как бы свысока. Мы проходили мимо, и Луценко остановился:

— А ты почему бездельничает?

Парень пожал плечами: — А я с другого участка.

Поглядел прищелкнув.

Луценко зажегся: — Ну, и как?

Парень слегка поморщился, на юный манер потрянул насмешливо: — Та-а... Это не Атоммаш.

— Работал там?

— Практику проходил. Когда в техникуме учился. В Новочеркасске.

— А там институт закончил, — наставил на него палец Луценко. — Земляки, вы ходите. Что ж ты, земляк?.. Как тебя? Гена Цапков. Прораб? Где работаешь? На фундаментах от ТЭЦ-два до этой домны. У Колыкалова. Ну, в первых, что вы там ненапряженные наряды пишете, а потом цифры гоните, это всем уже стало ясно. Была комиссия? Была. Смотри. Это только начало!.. Во-вторых. Приехали на Атоммаш, когда уже корпус стоял, и думаешь, под ними никогда ни котлована, ни фундамента не было?.. Строители! А ты знаешь, какой она будет, эта домна, когда на твоих глазах над землей вырастет? Когда чуток наконец даст? Да ты потом ведешь вокруг будешь ходить, и все смотреть на нее. По ночам будешь вскакивать!

А я на Луценко глядел: это точно. Как еще повернется: оставит у него эту тысячу строителей? Заберут? Дадут ли конструкции? Поставщики не подведут?..

И будет он потом, когда пойдет наконец металл, и в самом деле вскакивать ночью. Будет ходить без сна. Мать-ся. С ненавистью глядеть на таблички — не привик. И его попробуют вытиснуть в какой-нибудь такой санаторий, но он плюнет и махнет на рыбалку или в родные места, на Дон, или в этот самый, уже чуть отстоявший по его словам, Новокузнецк, дальше по Томи, за Основное Плесо, на Среднюю Терсу, на берегу которой под скалками стоит кержащее село с тихим названием: Монашка.

Утром на следующий день в центре пня клопал на ветру большой красный флаг. Тщательно заглаженный бетон уже затвердел, поверхность была, так и хочется сказать, как стекло, в последние, кто еще оставался наверху, укрывали ее фанерными щитами. Нескольким совсем еще зеленым ребята да старшей на них званием Мария Николаевна Харитонова.

Ушла вся, как только была вокруг техника, — около пенька стало пусто и тихо.

— Как будто и стоял тут всегда! — удивительно сказал Луценко. И уже чуточку хвастая, спросил: — Хоть оценю, как быстро и как четко? Не то что на Запсбее, на первой пещке, а?.. Другие времена!

А я почувствовал ревность: — То-то у тебя и людей опять забирают, — сказал ворчливо. — И конструкции ты не получишь... Совсем другие, как же!

Он молча взглянул на меня, потом кивнул в сторону пня:

— Но ты! Видел, как люди работали! Сок был короче, некуда, а все равно — на шесть часов раньше!.. Ты понимаешь, что можно ее построить — как песню спеть?.. А запев-то был какой!

В вагоне я стоял потом у черного окна, смотрел, как отлетают назад близкие ночные огни, как медленно в косо поворачиваются дальние, стояли, поспеваясь, думал: «Вот так, брат, да: пошел по шерсть, а вернулся стриженный, разве нет?.. Захотелось позарядиться! Будто ты его, Луценко, не знаешь. Так он тебе ее и отдаст. Хоть малую частичку этой самой общей людской энергии... Так он тебе ее и отдаст. А рабочую каску вместо нее — не хочешь?»

И было мне до капельки ясно, что только затем он в Череповец и позвал меня, чтобы это мою собственную энергию переключить с оживающей, как он считал, Антоновской площадки на его набирающий жар Череповец.

Гарий НЕМЧЕНКО.

г. Череповец.



Фотоконкурс «Правды»

С. ФИСАК (Киев). Море зовет.

С конвейера комбината

ВОЛОХОВО (Тулская область), 28. (Внештатный корр. «Правды» Н. Махарицин). Вomenclature продукции, вырабатываемой Волоховским комбинатом синтетических продуктов и витаминов, появилось новое название — изодитол. Из него получают витамин «Е».

Производство изодитола организовано Волоховским химиком в содружестве с московскими учеными. Оно налажено в корпусе, который выстроен в ходе реконструкции комбината, и оснащено высокопроизводительным оборудованием.

ЗДРАВНИЦЫ РАБОЧЕГО КРАЯ

КАРАГАНДА, 28. (Внештатный корр. «Правды» Ф. Игнатов). Первые отдыхающие приняли три новых санатория-профилактория карагандинских металлургов. В них отдыхают и направляют здоровье работники казахстанской Магнитки, студенты завода-вуза, строители треста «Казметаллургстрой».

За пятилетку для шахтеров, металлургов, сельских тружеников области будут построены еще семь подобных здравниц, санаториев для отдыха с детьми, спортивно-оздоровительных лагерей, молодежная турбаза.

Яркие краски «Электрона»

ЛЬВОВ, 28. (ТАСС). Повышенная надежность и высокое качество цветного изображения отличают новую модель телевизора, серийный выпуск которой начал Львовское объединение «Электрон». Сегодня первая партия этих приемников отправлена потребителям.

В конструкции применены новые узлы, воплощающие последние достижения науки и техники. Высокое качество аппарата обеспечило внедрение прогрессивной технологии.

Гарий НЕМЧЕНКО.

г. Череповец.

У ОВОЩНОГО ПРИЛАВКА

Как развиваться торговле

В былые времена у каждого района в Средней Азии был свой базарный день. Отсюда и названия многих мест.

Джуна-Бозор, в переводе на русский язык означает «базарный день». В Махарицинском базаре, который находится в Самарканде, торговля началась с древних времен.

Такая же продукция лежит и торгуются в магазине № 19, склад которого битком набит главным образом маринадами и банками томатной пасты. Выпущенными лет пять назад. В этих торговых точках вывесили таблички из жести с надписями, давно пришедшими в негодность.

В прошлом году руководители министерства обещали нам в считанные дни исправить холодильники, но они и по сей день не работают, — жалуются А. Сафаров, заведующий фирменным магазином по улице Негмате Карабаева.

Помощники, из-за отсутствия холодильников и вентиляции в утробе стали несъедобными за несколько часов. Огурцы, помидоры, перелопачиваются.

Не в лучшем состоянии товар в фирменном магазине «Ласточка». За три дня отсюда отравились на переработку 800, а на ферму скотине — 500 килограммов огурцов. Все по министерству сейчас списываются сотни тонн сельскохозяйственной продукции.

Не хватало магазинов и хранилищ, — сетует министр К. Субиев.

Да, это так. Однако выход можно найти и сейчас, не дожидаясь капитальных вложений в отрасль. Уже много лет, например, в Душанбе на разливочных уровнях обсуждалось предложение создать в микрорайонах, на улицах сети небольших киосков и организовать в них торговлю овощами, картофелем, фруктами. Иногда они появляются, как сейчас, кое-где, но потом исчезают.

На недавнем заседании бюро ЦК Компартии Таджикистана отмечалось, что в Душанбе в расчете на душу населения в сезон продается (без учета сельскохозяйственной продукции) всего лишь 4,5 килограмма арбузов и 2,7 килограмма винограда. Однако само Министерство плодородия не очень заинтересовано в развитии торговли сети.

Дело в том, что работа его оценивается по общей реализации продукции, а сюда включается также переработка фруктов на консервы и вино. Именно они приносят солидную прибыль. К тому же упорядочивается сбор и транспортировка урожая: собрал, набрал на завод и вывез.

Думается, настало время улучшить организацию дела, усилить контроль, изменить порядок планирования и так сорбировать производство, чтобы было выгодно продавать свежую продукцию, выпускать сок, джемы, компоты, и возродить наконец сухую фруктовую. А пока что район, когда-то славившийся изюмом, знаменитым на весь мир сушеными абрикосами, известен более как винодельческий.

Тут требуется вмешательство плановых органов. Ведь сегодня те марки холодильников, которые производятся для нужд торговли, не рассчитаны на условия жаркого юга. Между тем в Душанбе есть завод, выпускающий бытовые холодильники «Памир», которые не очень ценятся покупателями и оседают на складах магазинов. Может быть, есть смысл наладить на заводе производство специальных холодильников для торговли сети республик Средней Азии? Ведь здесь в изобилии зреют овощи, фрукты, виноград, бахчевые культуры. Им можно обеспечить в достатке в местный рынок, и в свежем виде вывезти в район Сибири и на север страны.

О. ЛАТИФИ, (Корр. «Правды»), Таджикская ССР.

Скоро в школу

▲ ЧЕЛЯБИНСК. На центральной усадьбе совхоза «Княженский» Брединского района поднялось новое просторное здание средней школы. В классах расставлена мебель. Хозяйство помогло оборудовать учебные кабинеты, спортивный зал. 1 сентября школа примет 460 учеников.

В наступающем учебном году в Челябинской области откроют двери для детворы 12 новых школ. Семь из них сооружены на селе.

▲ СЫКТЫВКАР. Около полумиллиона книг получили к новому учебному году школы Коммуны АССР. Все учебники будут выдаваться ребятам бесплатно.

Хорошее полиграфическое исполнение отличает новые учебники для национальных школ, выпущенные книжным издательством автономной республики. Это «Букарка», «Книжки для чтения» и другие издания на родном языке.

▲ ЗАФАР (Узбекская ССР). Прошло пять лет, как в поселке Зафар — центре Бекабадского района Ташкентской области — был создан учебно-производственный комбинат. За это время здесь прошли трудовое обучение по одному из профессий 2.300 старшеклассников. Многие из ребят уже работают трактористами, водителями хлопкоуборочных машин, электромонтерами, слесарями, шоферами.

Сейчас в районе намечено создать еще два УПК: в колхозе имени Навои и совхозе имени Айбека.

[По сообщениям корр. «Правды» и педагогической печати].

Как живет клетка! Это имеет не только познавательный интерес. Ее изучение влияет на решение важных народнохозяйственных задач.

Исследование клетки немыслимо без тончайшей техники. Необходимо оперировать ее, вводить ионы, участки хромосом, гены, биологически важные макромолекулы, изучать электрические свойства. И при этом обязательно сохранять жизнеспособность клетки не только во время «операции», но и после нее. А ведь «операционное поле» — доля микрометра, сама клетка — сложная и чувствительная система, ее легко повредить.

Благодаря совместным усилиям ученых, конструкторов и производственников базовый комплекс аппаратуры создан и серийно выпускается специальным конструкторским бюро биологического приборостроения АН СССР в Пушкине и экспериментальный завод научного приборостроения в Черноголовке.

Конструирование приборов началось в 1964 году — вскоре после создания научного центра биологических исследований АН СССР в Пушкине.

Профессор Б. Н. Вепринцев и его сотрудники разрабатывали научную программу, проанализировали состояние проблемы и перспективные методы исследования клетки. На этой основе был составлен перечень необходимых ученым приборов, которые в то время не производились. Принципы построения комплекса приборов, конструкции, схемные решения входящих в его состав устройств оригинальным и заданным темпом в десятки раз быстрее, чем в других странах.

В комплексе входит около 60 различных приборов и устройств. Среди них — комплекс микроанализаторов и микроинъекторов, устройства для обеспечения жизнедеятельности клетки во время опыта и после него, временная измерительная аппаратура для регистрации потенциала клетки, измерения токов, протекающих через клеточную мембрану, для фиксации потенциала и тока на мембране, приборы для изготовления микроинструментов из стекла. Все они выполнены с учетом требований, предъявляемых к научному оборудованию современных лабораторий, сравнимому простоте в обращении, надежности и компактности. Их легко комбинировать, создавая в зависимости от цели исследования самые разные установки.

Выпуск приборов совпал с развертыванием работ по биологии клетки. Первый микроанализатор был изготовлен в 1967 году, а в 1969-м начал его серийный выпуск. Это стало возможным благодаря творческому и упорному поиску коллективов Института биологической физики АН СССР, специального конструкторского бюро биологического приборостроения. В итоге отечественные микроанализаторы по эксплуатационным возможностям выгодно отличаются от зарубежных. Они позволяют использовать до восьми управляемых микроинструментов, подавать под любым углом, обеспечивают независимое перемещение микроскопа и большую устойчивость к вибрациям. Эти качества впервые дали возможность без особых ухищрений регистрировать внутриклеточную электрическую активность в культуре тканей.

Все приборы создавались на

СКАЛЬПЕЛЬ ДЛЯ КЛЕТКИ

На соискание Государственной премии СССР

основе действующих лабораторных конструкций и отработанных в ходе повседневных экспериментов. В этом, по-видимому, одна из причин их жизнеспособности и последующей популярности. Сейчас они получили широкое распространение и используются в большом количестве, применяются более чем в пятидесяти научных учреждениях нашей страны, экспортируются. Приборы демонстрировались на многих крупнейших выставках в нашей стране и за рубежом. В 1972 году комплект микроанализаторов был отмечен золотой медалью Ленинского ярмарки. Успехом у советских и зарубежных ученых пользовалась экспозиция клеточной лаборатории на выставке «СЭВ-Наука-78» в Москве, а в 1980 году комплекс признан лучшим прибором для исследования клетки был удостоен почетного диплома и золотой медали ВДНХ СССР.

Одновременно с конструированием приборов велась подготовка их к серийному выпуску — ведь потребность в них с каждым годом возрастала и не могла уже удовлетворяться опытным производством.

СКБ биологического приборостроения. Менее чем за два года экспериментальный завод научного приборостроения освоил выпуск комплекса микроанализаторов и микроинъекторов для изготовления микроинструментов со всеми необходимыми вспомогательными устройствами.

Созданные приборы обеспечивают возможность проведения исследований в микрообъектах. Уже разработаны методы введения активных чужеродных генов в

клетки вне организма гигантских нервных клеток (они свойственны некоторым видам моллюсков) передачу сигнала с одного нейрона на другой, разработать способ выделения таких клеток в живом состоянии, определить — тоже на живой клетке — молекулярную структуру участков ее мембраны, ответственных за узнавание сигнальной молекулы ацетилхолина. Изучение причин нарушений сердечной деятельности позволило лучше понять процесс развития аритмии и выявить перспективные антиаритмические лекарственные препараты. Новые приборы открыли перспективы для исследований и опытов на яйцеклетках и ранней эмбриональной млекопитающих, что может иметь важное практическое значение для создания новых методов лечения в животноводстве, растениеводстве, аквакультуре — так называемом клонировании. Кстати, развитие таких работ и практическая реализация их результатов определяются прежде всего уровнем микроанализаторной техники, которой располагает исследователь.

К настоящему времени на биологическом факультете Московского университета выполнен ряд оригинальных экспериментов по пересадке ядер яйцеклеток млекопитающих и по инъекции в яйцеклетки чужеродных генов. В Институте биохимии и физиологии микроорганизмов подобной работы по микрохирургическим манипуляциям проводили с микробной клеткой. Уже разработаны методы введения активных чужеродных генов в

клетки. Такая генетическая инженерия также невозможна без микроанализаторной техники. Приведенные примеры указывают на области применения микроанализаторной техники в современной биологии. Она не только позволяет выполнять принципиально новые работы и освобождает от импортных дорогостоящих микроанализаторов, но и способствует развитию науки и техники. Высокое качество аппарата обеспечило внедрение прогрессивной технологии.

Ученые нашей страны получили совершенно новую современную технику для биотехнологии, что несомненно ускорило прогресс фундаментальных исследований, как в исследовании в народном хозяйстве современных достижений биологии и клеточной биологии, геновой и клеточной инженерии. Это большой успех коллектива ученых научного центра биологических исследований АН СССР в Пушкине и экспериментального завода научного приборостроения АН СССР в Черноголовке, чей труд «Разработка, создание и внедрение комплекса прецизионных приборов для микрохирургии и измерения электрических характеристик живой клетки» по достоинству выдвинул на соискание Государственной премии СССР 1982 года.

Г. СКРЯБИН, Академик, Герой Социалистического Труда.

В. ТАЛЫЗЕ, Член-корреспондент АН СССР, председатель совета по научному приборостроению при Президиуме АН СССР.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

корреспонденты «Правды» и ТАСС передают

ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

Оружием культуры

БЕРЛИН. Любо было в эти дни в Центральном доме германско-советской дружбы близ Унтер-ден-Линден. «Борис Ефимов. Карикатуры шести десятилетий» — гласит большой плакат на здании, видный с главной улицы столицы. С интересом рассматривали и пожилые и молодые посетители работы художника на самые разные темы. Здесь и политическая сатира, и агитплакаты, созданные в сотрудничестве с поэтом А. Жаровым, и книжная иллюстрация, и юмористические рисунки. Ряд плакатов, листовок, карикатур посвящен периоду Великой Отечественной войны. В них художник клеймит гитлеровский фашизм.

А вот другая тема. Верно схвачены черты известных всему миру людей: с мягким юмором и любовью созданы портреты М. Горького, В. Маяковского, А. Фейхтвангера, Э. Буша. Многие посетители просят книгу отзывов. Записи сделаны в ней на немецком, русском, английском, португальском и других языках. Вот некоторые: «Спасибо за удачную выставку! Так держать и дальше. К. Крохер. Арденны». «Очень метко, понятно и высокохудожественно. Искусство — острое оружие, и выставка есть раз убедительно доказывает это. Коллектив им. германско-советской дружбы Банка внешней торговли ГДР».

В. КАБАНОВ.

«Экофильм-82»

ПРАГА. Чехословацкое кино активно содействует решению проблем защиты окружающей среды. Свидетельство тому — фестиваль «Экофильм». Это целевой международный смотр публицистических лент, который регулярно проводится в Острове. Городской район Поруба, где в Доме культуры встречались в этом году режиссеры, сценаристы и операторы из 14 стран, когда-то был первым зеленым островом в этом угольно-металлургическом центре республики. А сегодня Острова, по-прежнему остающаяся городом стали и угля, радуется результатами умелого решения экологических проблем.

Среди главных тем «Экофильма-82» — борьба против вредного воздействия автомобильного транспорта на окружающую человека среду, охрана земельного фонда и другие. Так, чехословацкий фильм «Утоль и хлеб» на конкретном опыте показал значение не легкого, но благодарного труда рекультивации земель на месте выработанных карьеров. Эта картина получила большой приз. Премьер отменило международное жюри и советский фильм, предупреждающий о негативном воздействии на урожайность использования чрезмерно тяжелой техники. Пути научно обоснованного подхода к использованию отходов производства показала кинематографисты ГДР в интересной ленте «Золотая долина».

И. БИРЮКОВ.

В ритмах фольклора

ВЕНТЪЯН. Недавно сюда из Пномпеня возвратился лаосский оркестр народных инструментов, принимавший участие в фольклорном фестивале трех стран Индокита.

— Этот яркий праздник искусства послужил укреплением творческой дружбы между деятелями культуры народов Кампучия, Вьетнама и Лаоса, — сказал возглавлявший делегацию директор вьетнамской школы ваяния, зодчества и музыки Кхамхию Пхюмачан. — Что касается самого фестиваля, то он продемонстрировал возросший исполнительский уровень коллективов, разнообразие жанров, широту репертуара... Наш оркестр народных инструментов впервые выступал в Пномпене, и мы рады, что его исполнение понравилось взыскательной, но в то же время доброжелательной кхмерской публике. С удовольствием будем ждать у себя кампучийские коллективы.

Е. ФАДЕЕВ.

Популярная программа

БУДАПЕШТ. «Приглашение к чтению» — так можно было бы охарактеризовать программу Будапештского театра имени Миклоша Радноти, которые состояются по произведениям журнала «Советская литература», выходящего на венгерском языке. Уже несколько лет своеобразное театральное «приложение» к журналу пользуется неизменным успехом.

Знать с венгерских подростков помогает нашей литературе режиссер театра, лауреат премии имени Котуша Эмил Кереши. Стихи советских поэтов часто «обрамляет» музыка композиторов Яноша Гота, Лайоша Чоха, Маргит Денеж. Так, с высоким лиризмом прозвучала есенинская стихи в переводе поэта Шандора Вереша. Спектакль, имеющий большой успех, назывался «Шатан». Одна из популярных программ посвящена А. Твардовскому. Восьмь спектаклей, почти 470 представлений, которые посмотрели уже около 160 тысяч зрителей, — таковы статистика популярного «приложения». При программе из восьми транслировались по радио. Кроме основной сцены в Будапеште, они показывались во многих районах заводов и кооперативов, в молодежных клубах. Летом пропагандисты лучших произведений советской литературы — желанные гости в студенческих строительных отрядах.

В. ГЕРАСИМОВ.

Надежды и результаты

ВЕНА. 28. (Соб. корр. «Правды»). Австрия отменила десятилетие подписания соглашения с «Общим рынком» и Европейским сообществом. Подписанные летом 1972 года соглашения предусматривали постепенную в течение пяти лет отмену ввозных пошлин для 90 процентов наименований товаров и устранение количественных ограничений на высококачественные стали, алюминий, бумагу, цветные и редкие металлы. Подписавшие соглашения, Австрия рассчитывала на расширение собственного экспорта в страны «Общего рынка», на получение отдачи лучших по качеству и более дешевых товаров.

Прошло десять лет. И, как показала жизнь, привязка Австрии к «Общему рынку» обернулась для нее негативной стороной. В прошлом году дефицит внешнеторгового платежного баланса страны составил 83,2 миллиарда шиллингов. Из этой суммы 64 миллиарда приходится на торговлю со странами ЕСС.

По словам газеты «Винер тайтунг», сотрудничество Австрии с ЕСС за минувшие десять лет не оправдало возлагавшихся на него надежд. Справедливо отмечая, что капиталистическая интеграция не может способствовать решению экономических проблем стран Западной Европы, «Фольксштайм» предупреждает о пагубных последствиях односторонней ориентации австрийской экономики на «Общий рынок». Среди представителей деловых кругов Австрии все больше сторонников находят линия на дальнейшее расширение и развитие экономических связей с Советским Союзом и другими социалистическими странами.

Б. ОРЕХОВ.

Для рек сибирских

ХЕЛЬСИНКИ. 28. (Соб. корр. «Правды»). На столичной судовой крупнейшего в Финляндии концерна «Вартсила» состоялась церемония крещения первого из семи речных ледоколов с малой осадкой, строящихся по заказу Советского Союза. Перенесенный ледокол «Капитан Евдокимов».

Ледоколы этой серии оснащены самой совершенной техникой, часть которой изготовлена в нашей стране. Эти суда были специально спроектированы для работы в условиях сибирских рек при морозах, достигающих минус 50 градусов по Цельсию. Новая серия ледоколов позволит значительно продлить сроки навигации в районах Крайнего Севера и Сибири.

Успешное сотрудничество с кораблями «Вартсила» — лишь один из конкретных примеров широких и многогранных взаимовыгодных связей между СССР и Финляндией.

Готовят ядерный плацдарм

ТОКИО. 28. (ТАСС). Пентагон сделал очередной шаг на пути превращения Японских островов в ядерный плацдарм. США на Дальнем Востоке. По сообщению восточной печати, командование военно-морских сил США в Японии уведомили японские власти о плане перебазировать в порт Йокосука, превращенный в опорный пункт 7-го флота США, 8 атомных подводных лодок из состава стратегических ядерных сил США. Это подлодки класса «Джордж Вашингтон» и «Итан Аллен», оснащенные ракетами «Поларис» с ядерными боеголовками, пишет газета «Йомиури».

До сих пор, отмечает газета «Токио симбун», подлодки, несущие баллистические ядерные ракеты, не заходили в порты Японии, которая провозглашает три неядерных принципа — не производить, не иметь и не ввозить ядерного оружия.

Разгром банд

КАБУЛ. 28. (ТАСС). Вооруженные силы Демократической Республики Афганистан разгромили в последние дни несколько вооруженных банд, заславших в страну из-за рубежа. При ликвидации этих банд в провинциях Кундуз, Балх и других было взято большое количество оружия американского, китайского и египетского производства, а также документы, свидетельствующие о тесных связях контрреволюционеров с своими империалистическими хозяевами.

Как здесь сообщается, 25 августа в районе населенного пункта Баман при нападении на правительственные силы бандиты применили химические гранаты. На успешном курсе одной из гранат сохранился следующий текст на английском языке: «Перед использованием гранаты необходимо ознакомиться с инструкцией, находящейся в упаковке. Отклонение от инструкции и рекомендаций, разработанных химической службой США, чревато большими последствиями».

По новому факту применения химического оружия бандитами, перебравшимися на территорию Афганистана из Пакистана, проводится расследование.

Пенсии крестьянам

АФИНЫ. 28. (Соб. корр. «Правды»). Греческий парламент одобрил законопроект об улучшении социального обеспечения крестьянства. В частности, увеличен размер пенсий, выплачиваемых государственным сельским страховым обществом крестьянам, а также их детям в случае потери кормильца; с 14 до 18 лет поднят предельный возраст, до которого дети наряду со своими родителями могут пользоваться услугами лечебных и других учреждений, принадлежащих страховому обществу. Кроме того, наконец-то законодательно предоставлено самостоятельных пенсий женщинам-крестьянкам вне зависимости от выплаты, получаемых их мужьями.

Принятие законопроекта с удовлетворением воспринято в демократических кругах страны. Представители Компартии Греции при обсуждении его в парламенте отмечали, что предложенные правительством меры решают серьезную проблему, существовавшую в области социального обеспечения сельских тружеников. Вместе с тем депутаты КПГ обращают внимание и на то, что в законопроекте не учтены некоторые серьезные требования, выдвигаемые крестьянскими профсоюзами, в частности о снижении до 60 лет пенсионного возраста для женщин.

Н. МИРОШНИК.

Международные заметки

На экране — посадочная полоса Бразилии. Один из друзей сядет на самолет, а другой — на самолет. Из самолетов вылетают солдаты и разгружают ящики с винтовками, пулеметами, гранатами, боеприпасами. Вот инструкция из Пентагона: «Отдать команду подразделениям гонимых войск. Новый кадр: в порт Тела заходит американский военный корабль «Портленд» с десантом на борту.

«Одна из главных задач этих маневров — создание всего лишь в 25 миль от никарагуано-гондурасской границы единственной военной базы. Она будет предоставлена американским вооруженным силам», — сообщает комментатор.

Это кадры из репортажа телекомпании Эй-би-си из Гондураса. Здесь закончились совмест-

БОРЬБА НЕ ОКОНЧЕНА

Продолжается эвакуация палестинских бойцов из Бейрута — Экспансионистские замыслы израильских «ястребов» и их покровителей

БЕЙРУТ. 28. (ТАСС). Начавшаяся неделю назад эвакуация палестинских бойцов из осажденного израильской армией Западного Бейрута продолжается. Колонна грузовиков с защитниками Бейрута прибыла вчера в Сирию. Во избежание вероломного нападения со стороны израильской части маршрута, проходившего по районам, оккупированным агрессором, колонна преодолела в сопровождении итальянского контингента из сил разведывания.

В районе ливано-сирийской границы палестинцам был устроен волюнтерский прием. Толпы встречавших забрасывали грузовики цветами и традиционными зернами риса в знак восхищения мужеством бойцов Палестинского движения сопротивления. Выступивший на церемонии министр обороны Сирии М. Тлас подчеркнул, что борьба против израильской агрессии не закончена. Она будет продолжаться до тех пор, пока не восторжествует право палестинского народа, пока не будут восстановлены его законные права.

Еще одна боеспособная группа палестинцев, участвовавших в отражении агрессии Израиля, прибыла сегодня в тунисский порт Бизерту. В порту состоялся массовый митинг, участники которого скандировали лозунги: «Да здравствует арабский народ Палестины!», «Да здравствует независимое палестинское государство».

Прибывший в США с визитом министр обороны Израиля Шарон вновь подтвердил захватнические цели Тель-Авива в Ливане. В Вашингтоне отмечают, что он собирается координировать с американской администрацией новые планы агрессии в Ливане, что интервенты намерены сохранить оккупацию в течение неопределенного долгого времени. По словам израильского министра, оккупанты намерены навязать Ливану сепаратный «мирный договор». В отношении долгосрочных планов израильских агрессоров он дал понять, что на очереди стоит аннексия Западного берега реки Иордан и сектора Газа. Израиль, нагло заявил Шарон, никогда не согласится на создание палестинского государства на этих территориях.

Экспансионистские притязания правителей Тель-Авива находят, судя по всему, полное понимание и поддержку у администрации Рейгана. Сообщается, что в ходе встречи Шарона с министром обороны США Уайнбергером обсуждались вопросы о новых поставках американского оружия Израилю. По свидетельству американской телекомпании

Эй-би-си, США в настоящее время разрабатывают планы раздела Ливана, в соответствии с которыми южная часть страны (на долгие годы) будет отдана Израилю.

Председатель Исполкома Организации освобождения Палестины Я. Арафат обвинил Соединенные Штаты в открытой поддержке геноцида, осуществлявшегося Израилем во время агрессии против ливанского и палестинского народов. Палестинский руководитель заявил здесь, что сравнение с Западной Бейрут разрешает миф о непобедимости израильской армии, командование которой планировало уничтожить Палестинское движение сопротивления и ливанские Национально-патристические силы. Оно продемонстрировало героизм и стойкость защитников города. Мы покинем ливанскую столицу только потому, что хотим сохранить жизнь тысячам детей, женщин и стариков Ливана, который оказал палестинской революции неоценимую помощь и поддержку, подчеркнул Я. Арафат.

Восточную помощь и поддержку Израилю со стороны Соединенных Штатов решительно осудил представитель Организации освобождения Палестины

Х. Хусейни. В Вашингтоне, заявил он, радужно обмениваются рукопожатиями с Шароном, руки которого обгренны кровью палестинцев. Это еще одно из многих доказательств одобрения администрации Рейгана израильского вторжения в Ливан, бомбардировок Бейрута, геноцида по отношению к палестинскому народу.

Хусейни подчеркнул, что Тель-Авиву не удалось выполнить поставленную перед собой задачу — ликвидировать ООП. В политическом отношении, сказал он, наша организация окрепла в испытаниях, а ее авторитет, несомненно, вырос.

В интервью французской «Юманите» Генеральный секретарь ЦК Компартии Израиля М. Вильнер также подчеркнул, что израильтянам и Соединенным Штатам не удалось достичь своих целей в Ливане. ООП не потеряла поражения и уходит из Бейрута, соблюдая достоинство и порядок, сказал он. В политическом отношении ООП укрепила свои позиции на международной арене, в арабском мире.

М. Вильнер указал, что израильская агрессия обернулась бумерангом против самого Израиля, где возник настоящий моральный и политический кризис. Этот кризис нелегко преодолеть, поскольку часть израильского населения утратила веру в правильность политики своего правительства.

Объявлены досрочные выборы

МАДРИД. 28. (ТАСС). Здесь объявлено, что внеочередные парламентские выборы состоятся 28 октября.

Роспуск парламента был вызван полным провалом внутренней и внешней политики, проводимой в последние годы правящей партией страны — Союзом демократического центра (СДЦ). Из рядов СДЦ вышли около четверти ее депутатов в парламенте, после чего партия утратила твердое большинство.

На осадном положении

САН-ХОСЕ. 28. (ТАСС). По распоряжению главаря проамериканского маринеточного режима Рюса Монты в Гватемале продлено на 30 дней осадное положение. Оно было введено 1 июля нынешнего года. С тех пор в стране приостановлено действие конституционных гарантий, введен комендантский час, идут повальные обыски и аресты. Лица, открыто выражающие возмущение обысками, расстреливаются на месте. Одновременно при поддержке властей открыто действуют военизированные ультраправые группировки наподобие «эскадрона смерти», которых диктатура широко привлекает к карательным операциям против повстанцев и мирного населения.

Причина усиления фашистского террора очевидна. Это нарастающее сопротивление рабочего класса, других слоев трудящихся. Народ Чили не спит. Он отказывается склониться перед невинной диктатурой.

Виталий КОРИОНОВ.

УСПЕХИ ПОВСТАНЦЕВ

САН-ХОСЕ. 28. (ТАСС). Повстанцы Фронта национального освобождения имени Фарабундо Мартин ведут активные боевые операции в департаменте Сан-Мигель. По поступающим сюда сообщениям, вчера они атаковали военный гарнизон в населенном пункте Сан-Хорхе и заставили солдат отступить. В передаче повстанческой радиостанции «Фарабундо Мартин» говорится, что в минувшие сутки ожесточенные столкновения между отрядами повстанцев и карателями происходили в департаменте Усуатан.

Сальвадорское военное командование вынуждено было признать, что партизаны атаковали армейский патруль на окраине столицы, захватили и удерживают под своим контролем деревню, расположенную всего в 24 км от Сан-Сальвадора.

Между тем карательные войска вновь направлены в департамент Сан-Висенте, где досель действовали они училили кровавую бойню, уничтожив около 500 крестьян.

По данным сальвадорской комиссии по правам человека, за последние три года в Сальвадоре было убито по политическим мотивам свыше 38 тысяч человек.

Глазами зарубежных карикатуристов



Водитель полицейской машины: «В свое время во Вьетнаме я украл фюзеляж своего вертолета и спрятал вьетнамских партизан».

Рис. из американской газеты «Дейли юрлд».

ВОКРУГ СВЕТА

ЛОНДОН. 28. (ТАСС). Впервые люди совершили кругосветное путешествие через полюсы. Это сделала английская экспедиция во главе с Р. Фэйлленсом. Путешественники прошли два океана на ледоколе и пересекли Антарктиду и Арктику на снегоходах. Они побывали в общей сложности около 56 тыс. км и были в пути почти три года.

На днях отчаянные путешественники возвратились на родину.

ГОЛОС РАЗУМА

ВАШИНГТОН. 28. (ТАСС). С резкой критикой политики Рейгана, направленной на непомерное наращивание военных расходов за счет сокращения жизненно важных для американского народа социальных программ, выступил М. Уайденбаум. До последнего времени он занимал пост председателя экономического совета при президенте.

Рекордное увеличение военного бюджета администрации Рейгана свело на нет все предпринятые усилия по установлению контроля над безудержными расходами и явилось одной из причин колоссального дефицита государственного бюджета

США, заявил Уайденбаум в интервью агентству АП. По его убеждению, взмывающая Соединенными Штатами гонка вооружений истощает национальные ресурсы и создает значительные трудности для экономики страны. Как известно, пятилетняя военная программа Рейгана обойдется американцам в 1,8 триллиона долларов. Военные расходы возросли до 358 миллиардов в 1981 финансовом году и превысят 360 про цент государственного бюджета США. Большинство ведущих американских экономистов выражают уверенность в том, что реализация авантюристической военной программы тяжелым бременем ляжет на страну, переживающую серьезные экономические трудности, и значительно ухудшит положение большинства американцев. Она неизбежно потребует дальнейшего увеличения налогов и массового сокращения федеральных программ на образование, здравоохранение, социальное обеспечение и другие нужды.

Комментируя заявления Уайденбаума, агентство АП подчеркивает, что он публично сказал именно то, о чем думают и говорят в узком кругу многие трезвомыслящие деятели даже в самой администрации.

МИР КАПИТАЛА: Спад производства, безработица

на 102 тысячи человек и достигла рекордной цифры — 3.292.702 человек. Это означает, что сегодня на Британских островах не имеет работы каждый седьмой трудоспособный.

Правительство М. Тэтчер пытается сбить с себя ответственность за столь катастрофический рост числа людей, оказавшихся лишними в своей собственной стране. Его представители ссылаются на мировой экономический кризис, а также на то, что безработица в Англии начала расти еще при прежнем, лейбористском правительстве. Эти аргументы звучат, однако, весьма неубедительно. Полемику с правительством, зленившие газетчики отмечают, что Великобритания держит сегодня абсолютный рекорд по численности и удельному весу безработных среди всех стран Западной Европы, за исключением США. Они напоминают, что за время пребывания у власти правительства торчи численность людей, не имеющих работы, увеличилась в стране почти на 2 миллиона человек.

Английская демократическая общественность с беспокойством отмечает, что вопреки заверениям министра по вопросам занятости Н. Теббита, будто безработица уже достигла своего пика и вот-вот начнет снижаться, реальное положение в стране свидетельствует об обратном.

Особую тревогу здешних экономистов вызывает тот факт, что расширенная кризисом экономика Великобритании оказывается не в состоянии использовать наиболее квалифицированную рабочую силу — людей с дипломами высших учебных заведений. Только за последние два месяца ряды безработных пополнили 45 тысяч выпускников британских колледжей. В настоящее время в стране насчитывается 70 тысяч безработных с дипломами высших учебных заведений по сравнению с 20—22 тысячами год назад.

Комментируя эти «ужасные и трагические цифры», генеральный секретарь Британского конгресса трудящихся (БКТ) Д. Мэррон охарактеризовал их как «величайший позор», в который вернула Англия политика торчи. Нынешний рост безработицы, заявил, выступая по телевидению, председатель экономического комитета БКТ Д. Баснет, является следствием разрушения индустриальной базы страны в результате политики правительства Тэтчер. Можно не сомневаться, сказал он, что эта безработица и вызываемое ею напряжение в социально-экономических отношениях в конце концов неизбежно приведет к падению нынешнего правительства.

А. МАСЛЕННИКОВ.

Дамоклов меч

РИМ. 28. (Соб. корр. «Правды»). Несмотря на меры жесткой экономии, главным образом за счет трудящихся и сокращения социально-экономических программ, Италия удерживает печальное первенство по темпам инфляции среди промышленно развитых стран Европы. В прошлом году инфляция в стране превышала 20 процентов. В нынешнем году эта тенденция продолжается.

Рост цен ведет к сокращению потребления. Люди труда вынуждены ограничивать себя самыми необходимыми, включая продукты питания. Над ними продолжает висеть «дамоклов меч» безработицы. Тысячи людей, возмущенных из отпусков, не смогут вернуться к своим рабочим местам, поскольку тенденция к сокращению производства сохраняется.

Г. ЗАФЕСОВ.

привел бы к войне в этом регионе. Один из журналистов, посетивший штаб контрреволюционеров, узнал о том, что все его «офицеры» в свое время окончили американские военные центры в Форт-Беннинг и в зоне Панамского канала. Командует же этой сворой некто Хуан Карлос, бывший владелец спичечной фабрики в Манagua.

Итак, тайная война против Никарагуа ведется по уже испытанному плану провалившейся в 1961 году интервенции против Кубы. Если против острова Свободы США создали тогда опорные базы в Гватемале и Никарагуа при сомооской диктатуре, то теперь они создаются в Гондурасе. Как и в те времена, именно террористы, армия наемников становятся ударной силой американского империализма.

А. ТОЛКУНОВ.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Нью-Йорк, август.

Именно на гондурасско-никарагуанской границе, где проводятся маневры американских и гондурасских вооруженных сил, сосредоточены «силы вторжения» из бывших сомосовских национальных гвардейцев. Как сообщила гондурасская организация «Совет мира и дружбы с Никарагуа», в районах Эль-Парансо и Чолутека, а также в горных районах Варупта ждут сигнала к атаке тысячи бывших «гвардейцев». Под видом сборщиков кофе их держат в поместьях латифундистов, которые сотрудничают с ЦРУ. Этому сброду, пополняющемуся из фюрорских и других лагерей, и поручено террористическими рейдами, репрессиями против мирных жителей спровоцировать пограничный конфликт, который

направлена на подрыв в стране революционного процесса.

Однако не только долларами Вашингтон тешится задушить никарагуанскую революцию. Журналу «Нэйшн» стало известно, что на секретных слушаниях перед членами специальных комитетов сената и палаты представителей по делам разведки помощник государственного секретаря по межамериканским делам Т. Эндрю заявил законодателям, что ЦРУ осуществляет прямую поддержку бывших сомосовских национальных гвардейцев, направляя им помощь через «дружественные страны», и в первую очередь через Гондурас, Гватемалу, Чили. Руководит этой операцией кадровый разведчик Н. Санчес.

На американской же территории, во Флориде и других штатах, открыто действуют воен-

Новости

Адрес друзей

ВИЛЬЮС. 28. (Корр. «Правды» А. Шлюкес). Ректор Вильнюсского университета имени В. Калужас Герой Социалистического Труда И. Кублиас и президент университета Агнеса Абури подписали договор о дружбе и сотрудничестве между двумя вузами.

В договоре предусмотрен регулярный обмен делегациями. Вильнюсцы окажут помощь своим партнерам педагогическими кадрами, примут коллег из Эрионии на стажировку, учащиеся — в аспирантуру.

Памятник художнику

ОМСК. 28. (Корр. «Правды» А. Минаев). Министерство культуры РСФСР приняло решение о создании в Омске памятника-бюста известному русскому живописцу Михаилу Александровичу Врубелю.

Создатели знаменитых полотен «Демон» и «Сирень» М. А. Врубель родился в Омске в 1856 году. Москвичам скульптору М. Смирнову и архитектору Г. Сыромятникову поручено создать его памятник-бюст. В нынешнем году должны быть разработаны эскизы и макет.

Кварцевая грамота

АЖМБУЛ. 28. (Внештатный корр. «Правды» А. Чегалев). Историко-краеведский музей стал обладателем новых экспонатов — древнейших надписей, сделанных на камне и кварце.

Недавние находки в окрестностях города на берегу Таласа — фрагмент дисковидной формы из черного камня и овалы из кварца с руническими надписями были направлены академику Академии наук Казахской ССР А. Х. Маргулану. Изучив их, старейший археолог республики установил, что надписи, несомненно, представляют научный интерес. Это наиболее ранняя форма рунического письма, употреблявшаяся в этих местах.

Предмет из кварца — не что иное, как «пайзав» — символ власти, своеобразная грамота, выдаваемая властителям доверенным лицам. Ею, к слову сказать, пользовались и путешественники Марко Поло.

Сназна из хрустали

КИВВ. 28. (Корр. «Правды» А. Водворков). В залах открывшейся здесь выставки украинского художественного стекла будут показаны в сказочное царство.

На ней собраны около двух тысяч лучших произведений, которые создавались талантливыми художниками и народными умельцами в далеком прошлом и в наши дни.

Рядовой цвет переливается работы мастеров гутного стекла. Богат хрустальными изысками — вазы, кубки, бокалы, а также художественные наборы. Оригинальностью, фантазией отличаются композиции, отражающие героизм и дружбу советских людей, подвиги наших космонавтов, на темы народных легенд и сказок. Среди экспонатов — много изделий, выполненных заводом художественного стекла в Киеве, объединением «Будува» и керамико-скульптурной фабрикой во Львове.

Знакомая с выставкой, невольно думаешь: настоящим мастерам никогда не изменит вкус, их руки всегда будут творить красоту.

В редакцию «Правды»

Разрешите через газету поблагодарить коллективы и организации, всех друзей и товарищей в нашей стране и за рубежом, выразивших глубокое соболезнование в связи с кончиной дорогого нам Николая Николаевича Иноземцева.

Семья Н. Н. ИНОЗЕМЦЕВА.

Рядом с исследователем

Мостовая... под землей

И вот я на двухметровой глубине, на дне котлована — будничной мостовой. Под ней еще одна — бревенчатая, а в середине желоб — канализация тринадцатого века. А рядом, из кирпичей необычно большого размера — остатки стены казачьего здания, которому не меньше 400 лет.

Здание более всего и заинтересовало специалистов. Если бы предположить, что под этой мостовой — первый новгородский торговый двор за пределами русских княжеских земель. Тарусское подполье, много раз упоминавшееся в средневековых хрониках, называлось «Русским конюшным».

А пока... Сложилась любопытная ситуация. В старинном, ему уже 180 лет, Ботаническом саду Тарусского университета бульдозерист, приступивший в конце прошлого года к рытью котло-

Вся жизнь без остатка

К 90-летию со дня рождения К. Я. Баумана

Среди делегатов Первого Всесоюзного съезда Советов, провозгласившего 30 декабря 1922 года образование Союза Советских Социалистических Республик, внешне ничем, казалось, не выделялся коренастый человек со спокойным взглядом стальных глаз. При мечательной и вместе с тем типичной была его биография, в которой, как в калле воды, отразились победа и претворение в жизнь в нашей стране идей пролетарского интернационализма. Лемзель в Латвии, Псков, Петербург, Саратов, Киев, Путиль, Курск, Москва, Ташкент, снова Москва — всюду, начиная с ранней юности и до конца жизни, Карл Янович Бауман был верен своему делу революционера, борца за дело социализма.

К. Бауман родился 17(29) августа 1892 года в Латвии, в усадьбе Лачи Вильянской волости Валмиерского уезда в семье крестьянина. События первой российской революции произвели неизгладимое впечатление на Карла — ученика городского училища в Лемзеле. Сама жизнь втягивала подростка в революционную борьбу. Позднее Карл Янович вспоминал, что уже осенью 1905 года он посетил революционные митинги, познакомился с местными социал-демократами, а через них — с Программой партии. В 1907 году он организовал РСДРП Пскова, где он тогда учился в сельскохозяйственном училище, приняв 15-летнего юношу в члены партии. Началась полная опасностей жизнь революционера. После нескольких арестов ему пришлось навсегда покинуть Латвию. В Пет-

ербурге, Киеве, Саратове К. Бауман принимал активное участие в революционной работе. Одновременно он продолжал напряженную учебу. После победы Великого Октября Советская власть остро нуждалась в образованных и преданных партии специалистах. Как пригодились теперь знания молодого революционера, успешно закончившего Киевский коммерческий институт Депутата Киевского Совета К. Баумана направляли на финансовую работу. Одновременно он был назначен народным комиссаром по делам латвийцев. В составе латвийского отряда Карл Янович защищал город во время наступления германских войск. А когда к Киеву подошла армия Деникина, К. Бауман обеспечивал эвакуацию в Москву ценностей, денег и банковских документов.

В разнообразной работе в годы гражданской войны раскрылись организаторские способности К. Баумана. В конце 1920 года его избрали секретарем Курского губкома партии. С этого времени и до конца жизни он беспрерывно находился на руководящих партийных постах, был делегатом X—XVII съездов партии, на XIV—XVII съездах избирался членом ЦК ВКП(б), был членом ЦК ВКП(б) ряда съездов.

К. Бауман возглавлял работу Курской партийной организации в трудное время перехода от войны к миру, от политики «военного коммунизма» к новой экономической политике. Губком уделял большое внимание пропаганде решений X съезда партии, во-

просам партийного строительства. Когда неурожай и голод охватили ряд губерний, коммунисты призвали крестьян помочь голодающим. Курская губерния выделила голодающим Поволжья миллионы пудов хлеба.

Несколько лет Карл Янович руководил организационно-распределительным отделом Московского комитета РКП(б). Круг вопросов, которым он занимался, был чрезвычайно широк: обучение и воспитание молодых коммунистов «ленинского призыва», работа в деревне, помощь комсомолу, регулирование состава партии, борьба против оппозиционеров, троцкистов. В своих выступлениях на пленумах МК, на губернских партийных конференциях, в многочисленных статьях и брошюрах К. Бауман пропагандировал решения партийных съездов и конференций, разъяснял генеральную линию партии, боролся за превращение в жизнь ленинского плана социалистического строительства, за решение конкретных вопросов индустриализации, коллективизации и культурной революции, обобщал опыт стихийной партийной организации по совершенствованию форм и методов партийного руководства.

В 1928 году К. Бауман работает в аппарате Центрального Комитета партии, является членом Оргбюро и кандидатом в члены Секретариата ЦК ВКП(б). Весной 1929 года он первый секретарь Московского областного комитета партии, кандидат в члены Политбюро ЦК ВКП(б) и секретарь ЦК партии.

К. Бауман, как и весь со-

став МК, постоянно был в гуще народных масс, посещал заводы, стройки и институты. Его знания высокообразованного экономиста особенно пригодились теперь, когда необходимо было вникать в конкретные проблемы хозяйствования, строительства, финансирования деятельности производственных предприятий.

Одним из коренных вопросов строительства социализма являлось превращение в жизнь ленинского кооперативного плана. К. Бауман вошел в состав созданной в декабре 1929 года комиссии Политбюро ЦК ВКП(б) для разработки мероприятий по развертыванию сплошной коллективизации и возглавлял подкомиссию по выработке предложений об отношении к кулачеству в районах сплошной коллективизации. Предложения подкомиссии легли в основу известного постановления ЦК ВКП(б) от 5 января 1930 года «О темпе коллективизации и мерах помощи государства колхозному строительству».

Руководствуясь указаниями партии, К. Бауман неизменно связывал коллективизацию с решением проблем создания прочной материально-технической базы социалистического сельского хозяйства. На июльском (1928 года) пленуме ЦК ВКП(б) он говорил: «Я считаю необходимым возможно большее развитие сельскохозяйственного машиностроения и химической промышленности, и в особенности — производства минеральных удобрений, имеющих такое громадное значение в

смысле повышения урожайности. Развитие этих отраслей одновременно поднимает производительность труда десятков миллионов людей, занятых сельским хозяйством».

Вскоре партия направила К. Баумана на новый ответственный участок: он был послан во главе бригады ЦК в Среднюю Азию для оказания помощи в развитии хлопководства. В это время борьба за хлопок стала одним из важных условий обеспечения экономической независимости страны. Подъем хлопководства означал вместе с тем и значительное увеличение вклада республик Средней Азии в общее дело строительства социализма. В феврале 1931 года К. Бауман был утвержден первым секретарем Среднеазиатского ЦК ВКП(б). Около четырех лет он руководил деятельностью партийных организаций Узбекистана, Киргизии, Таджикистана и Туркменистана. «Работа партийных организаций республик Средней Азии», — говорил К. Бауман, — имеет особое, всемирно-историческое значение, ибо мы ведем борьбу, строим социализм на фронтах, непосредственно соприкасающихся с феодально-капиталистическим строем сопредельных стран. Социалистические советские республики Средней Азии являются своего рода мостом между Советским Союзом и зарубежным Востоком и ярким маяком для трудящихся угнетенных народов Востока».

Карл Янович принимал активное участие в борьбе с басмачизмом. Ненавистные его буржуазные националисты пытались «убрать» К. Баума-



И только случай помешал им расправиться с верным сыном ленинской партии.

С 1934 г. К. Бауман снова в Москве. В течение трех лет он возглавлял отдел науки, научно-технических открытий и изобретений ЦК ВКП(б). Работая на этом ответственном посту, Карл Янович добился укрепления связи науки с жизнью, с конкретными задачами развития народного хозяйства. Он нацеливал ученых на исследование наиболее перспективных отраслей науки: химии, геологии, математики, теоретической биологии, ядерной физики и ракетостроения — тех отраслей, которые ныне получили огромное развитие.

Куда бы ни направляла его партия, К. Бауман всегда отдавал всю свою энергию, знания и способности делу революции, делу социализма. В подполье, в огне революции и гражданской войны, на руководящих партийных постах он проявил себя верным солдатом ленинской партии, ее неутомимым и самоотверженным работником, последовательным интернационалистом.

Б. ТОМАН.
Кандидат исторических наук.

КОГДА МЫ ОТДЫХАЕМ

Сам построил — еду сам

Сегодня в Москве будет дан старт XVI Всесоюзному пробегу автомашин самодельных конструкций

В век высокоразвитого автомобилестроения — машины-самодельки? Не причуда ли способ от техники? Или это парад автомашин-монстров, род кустарников, где экспонаты, сработанные ена колесных, нерешительных и примитивных?

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в 16 часов перед Главным входом на ВДНХ СССР. Построенная молодым инженером Александром Кулигиным во Дворце пионеров и школьников города Уфы, одним своим видом она дает красноречивый ответ на вопрос: зачем это надо? Это надо не только для того, чтобы «скрывать» по себе, в соответствии со своими представлениями о технике, гоночный автомобиль, амфибию или ядучу на колесах. Это надо для того, чтобы удовлетворить потребность в творчестве, на сей раз — техническом. А творчество — это искусство. И не случайно любителей автомобилей-лестроение, которое требует немалых знаний и владения несколькими рабочими профессиями, величают «высшей школой» научно-технического творчества молодежи. Роль начального класса такой школы для тысяч зрителей — жителей многих городов и сел — сыграет, как и предыдущие пятнадцать, этот автопробег. Его организовали ЦК ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ, их журналы «Техника» — молодежи и «Зна руля».

Эти заблуждения легко развеять, осмотрев конструкции, созданные умельцами. На снимке — одна из более чем двадцати лучших автомашин, которые выстроились сегодня в